代表品名コード	C3WJ1PWAVST
型式名	C3WG7PWA



このたびは、ハーマンのガスビルトインコンロをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ○この取扱説明書は、いつでも利用できる場所に大切に保管してください。
- ○この取扱説明書の90ページが保証書になっています。お買い上げ日、販売店名、保証内容などをよく確認し、大切に保管してください。
- ○来客者などが機器を使用するときは、その前に必ず取扱説明書の内容を説明してください。
- ○本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い上げの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。





## ()) らくらく操作!

楽々点火方式 点火ボタンを押し、指を離しても連続スパークして自動で点火

操作部 ワンプッシュで開閉できる

グリルとびら部 グリル部スライドレール方式で開閉がスムーズ

## ()) おまかせ機能!

- タイマーモード 1分単位で消火時間を設定できる
- 揚げものモード 設定温度に調理油温を保つ
- □ 湯わかしモード お湯がわけば自動で消火
- **炒飯モード** 自動でガス火のごはんが炊ける
- オートメニュー機能 焼き時間・火加減を自動でコントロール
- グリルクリーンモード機能 グリル庫内を高温加熱で気になるにおいを低減
- © 6 音声お知らせ機能 各操作に対して音声でサポート

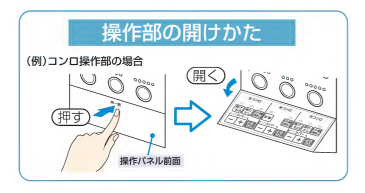
## ()) 安全機能!

- **コンロ** グリル 立消え安全装置 万が一火が消えても、ガスを自動でしゃ断
- コンロ グリル 消し忘れ消火機能 じっくり料理の消し忘れも、自動で消火
- フンログリル 感震停止機能 機器本体が約震度4以上の揺れを検知すると、自動で消火
- コンロやグリルを使用していないときは、 約3分後に電源が自動的に切れます
- コンログリル ロック機能 電源ボタンの「入/切」以外の操作ができなくなり、 お子さまのいたずらなどを防ぐ
  - コンロ 焦げつき自動消火機能 鍋が焦げつきはじめると自動で消火
  - **ランロ 天ぶら油過熱防止機能** 油の過熱による発火を防ぐため、自動で消火
  - 30 鍋なし検知機能 鍋を上げたら、弱火になって自動で消火
  - グリル グリル 過熱防止センサー グリル庫内の温度が異常に高くなると、 自動で火力を弱めたり、自動で消火

※この説明書では、オートパワーオフ時間、コンロ消し忘れ消火機能時間などは、工場出荷時に設定されている時間で 説明しています。また、音声お知らせ機能は「切」の状態、機器の写真は、C3WJ1PWAV5STで説明しています。 なお、天面燃焼ランプの説明は、4ページでしています。

安全なご利用のために	各部のなまえ	3	
	かんたん操作ガイド	7	
必ずお守りくだ	さい(安全上の注意)	9	
周囲の防火措置(株	幾器の設置) について	20	
毎日の使いかた	コンロを使う準備	21	
	コンロの使いかた	23	
	タイマーモード	25	
	揚げものモード	27	
	湯わかしモード	29	
	炊飯モード	31	
	グリルを使う準備	35	
グリルの使いかた	::マニュアルグリル	37	
	オートメニュー(魚)	39	
オートメ	ニュー(アラカルト)	43	
オート	メニュー(あたため)	45	
アラカル	ルトメニュー レシピ	47	
	あたためメニュー 例	56	
	クリーンモード	57	
タ	゚ッチオーブンモード	59	
レンジフードファン	/連動機能の使いかた	63	
停電	時のご使用について	65	
長くご利用いただくために	お手入れ	66	
	安全機能	71	
Q &	A (よくあるご質問)	73	
故	障かな?と思ったら	77	
	次の表示が出たら	· · · · 79	
安全・	便利機能の使いかた	80	
	音声報知一覧表	82	
仕様	・アフターサービス	87	
	交換部品	88	
	別売部品	89	
	保証書	90	

# 各部のなまえ



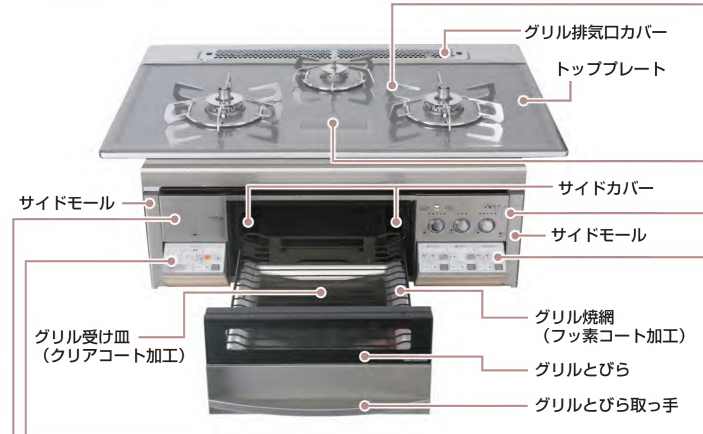
#### ◇電源について

電源ボタンを押すことにより、機器の電源を入れたり切ったりすることができます。

#### ◇オートパワーオフ機能

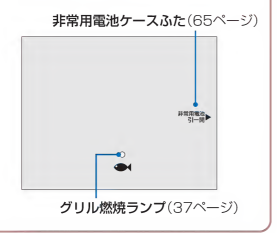
コンロやグリルを使用していないときは、約3分後に電源が自動的に切れます。

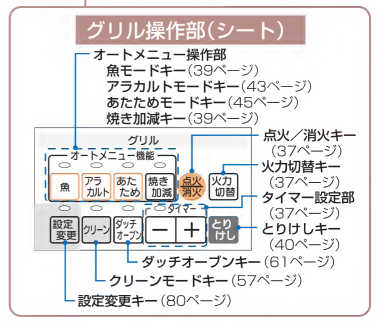
※オートパワーオフ機能の設定時間は変更することができます。(80ページ)





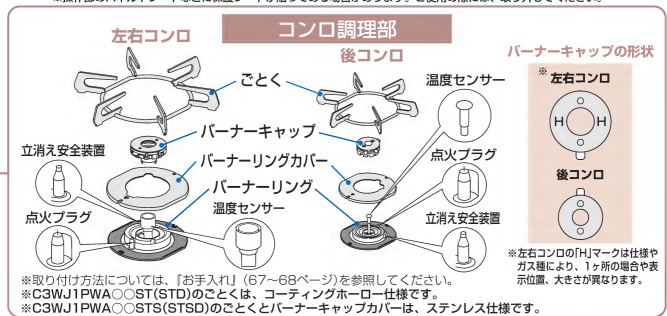
左パネル上面が非常用電池ケースの ふたになっています。

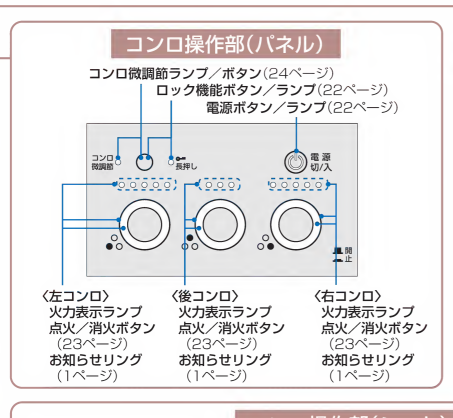


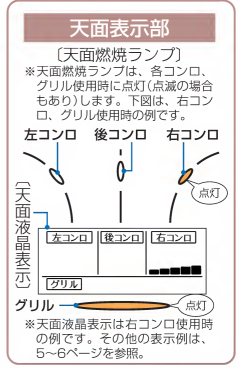


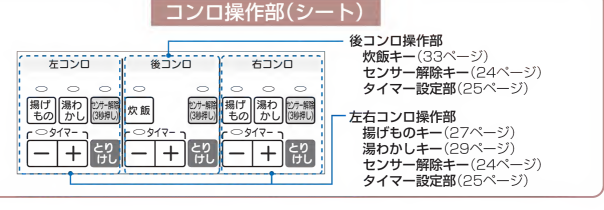
品名コード	トッププレート(ガラス)		前面パネル
例 000000WA V5 ST0	V	ブラウンチェック	7=>4.7
トッププレート 前面パネル	V5	シルバーストライプ	ステンレス

※操作部のパネルやシートなどに保護シートが貼ってある場合があります。ご使用の際には、取り外してください。



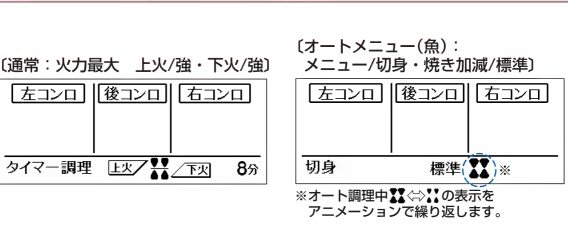






# 各部のなまえ (天面液晶表示例)

〔通常:右コンロ 火力最大 左コンロ 火力最小〕 〔右コンロ:センサー解除時〕 左コンロ | ||後コンロ || | 右コンロ | 左コンロ 後コンロ センサー解除 | ------左右コン グリル グリル 〔右コンロ:タイマー終了〕 〔右コンロ:タイマー10分〕 п | 左コンロ | ||後コンロ | | 左コンロ | | | 後コンロ | | 「右コンロ | タイマー 10分 **----**



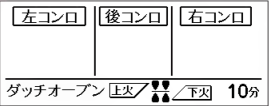
グリル

グリ ル

〔オートメニュー(あたため): 揚げもの選択〕



〔ダッチオーブン使用時〕



00

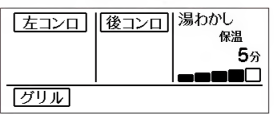
グリル

<sup>※</sup>上記表示は一例です。

〔右コンロ:揚げもの・180℃〕



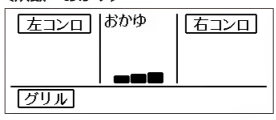
〔右コンロ:湯わかし保温・5分〕



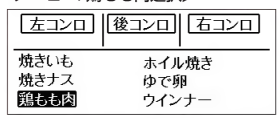
〔炊飯:ごはん〕

左コンロ	ごはん	右コンロ
グリル		

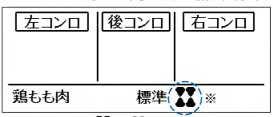
〔炊飯:おかゆ〕



(オートメニュー(アラカルト): メニュー/鶏もも肉選択〕



(オートメニュー(アラカルト): メニュー/鶏もも肉・焼き加減/標準〕

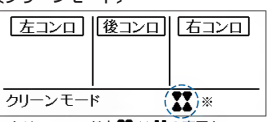


※オート調理中♥♥♥の表示を アニメーションで繰り返します。

## 〔ダッチオーブン終了:余熱時〕



#### 〔クリーンモード〕



※クリーンモード中♥♥♥↓↓の表示を アニメーションで繰り返します。

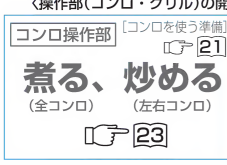
# かんたん操作ガイド

## 電源を入れる

・『ピッ』と音がするまで押す。



〈操作部(コンロ・グリル)の開けかたは、3ページを参照してください。〉













①点火



②温度を設定する

もの





[コンロを使う準備]



(左右コンロ)

T 29



①点火



湯わ かし 湯わかし |【後コンロ】 | 右コンロ 5分 グリル

②湯わかしを設定する



[ 21

(後コンロ)

**33** (下準備 (**31**))



①点火





左コンロ ごはん 右コンロ グリル

② 炊飯を設定する



[グリルを使う準備]

35

オートメニュー(魚)で

魚を焼く

**39** 





焼き 加減 左コンロ | 後コンロ | 右コンロ 切身 強め 標準

①魚に合わせ メニュー設定 ② 焼き加減を設定する

◇自動消火した場合は、必ず点火/消火ボタンを戻してください。





③調理が終了したら、 点火/消火ボタンを戻す









『ピピピッ』と鳴ったら 調理開始

③調理が終了したら、 点火/消火ボタンを戻す

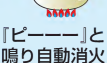


『ピピピッ』で

お知らせ











③点火/消火 ボタンを戻す









『ピピピッ』・・・自動消火 『ピーーー』・・・むらし終了 ③点火/消火 ボタンを戻す

## 点火の際は…

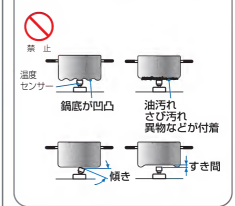


ごとく中央に鍋を置く 鍋をごとくに置かないと 使用できません。

温度センサーの上面と鍋底やフラ イパンの底などが密着していない ときは使用しない

鍋底に密着しないときや汚れが付 着しているときは、温度センサー が正しくはたらきません。

- ・調理油の量に関係なく調理油が 発火し、**火災の原因になります**。
- ・焦げつき自動消火機能が正しく はたらかない場合があります。





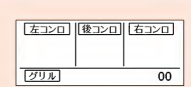






残り時間を表示 (例:8分)





**『ピーーー』と** 鳴り自動消火

## 必ずお守りください(安全上の注意) (1)



## 安全に正しく使用していただくために必ずお読みください

使用される方や他の方への危害・財産への損害を未然に防止するために、つぎのような区分・ 表示をしています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容を理解して正しく使用 してください。

#### ■危害・損害の程度による内容の区分

⚠危	険
----	---

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険または、 火災が切迫して生じることが想定される内容です。

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性または、 火災が想定される内容です。

## ⚠注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害 のみが発生する可能性が想定される内容です。

## お願い

安全に快適に使用していただくために、理解していただきたい内容です。

#### ■注意・禁止内容の絵表示



必ず守る



換気する



アースする



発火注意



感電注意



禁止



火気禁止



分解禁止



接触禁止



濡れ手禁止

## ⚠ 危険 ガス漏れの際には

#### ガス漏れに気づいたときは、下記の手順に従う



- ①すぐに使用をやめ、ガス栓を閉じる。
- ②窓や戸を開け、ガスを外に出す。
- ③お買い上げの販売店または、もよりのガス 事業者(供給業者)に連絡する。



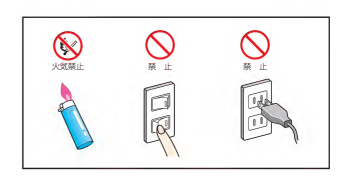




#### ガス漏れ時は、絶対に

- ・ 火をつけない
- ・ 電気器具(換気扇など)のスイッチの入・切をしない
- ・ 電源プラグの抜き差しをしない
- ・ 周辺で電話を使用しない

火や火花で引火し、**火災の原因になります**。

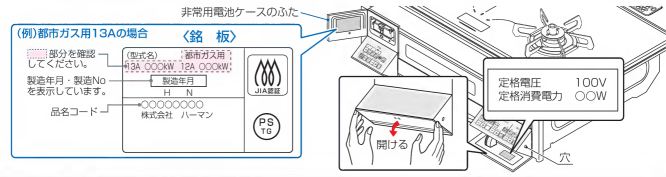


## ▲警告 使用するガスについて



#### 銘板に表示しているガス(ガスグループ)・電源で使用する

表示以外のガス・電源で使用すると、**不完全燃焼による一酸化炭素中毒や爆発着火によるやけど、機器が故障する原因になります**。供給ガスがわからない場合はお買い上げの販売店または、ガス事業者にお問い合わせください。※コンロ操作部パネルのふたがかたくて開けられない場合は、側面にある穴につまようじなどの棒で押してからふたを開けてください。(非常用電池ケースのふたの開けかたは、65ページ参照。)



## ▲警告 火災予防のために

#### 設置の際には



機器の設置(取り付け、取り外し)・ 移転および付帯工事は、お買い上げ の販売店または、もよりのガス事業 者に依頼する

ガス配管接続には専門の資格・技術が必要です。



機器周囲の改装(吊り戸棚を付けるなど)については、お買い上げの販売店 に相談する

で自分で改装されると、設置基準上問題になる場合があり、**火災の原因になります**。



機器を設置するときは、可燃性の部 分から十分離して設置する

当該地区の市・町・村の条例で定められています。必ず守ってください。

距離を確保できない場合は、別売の 防熱板を取り付ける

防熱板を取り付けなかった場合、**火災の原因** になります。

・離隔距離については20ページを参照して ください。

防熱板の購入は、お買い上げの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。

## 機器をご使用の際には



ト記の手順に促つ ①消火する。(点火/

- ①消火する。(点火/消火ボタンを「消火の状態」にする。) (グリルを使用している場合は、点火/消火キーを押す。)
- ②ガス栓を閉じる。
- ③お買い上げの販売店または、もよりのガス事業者(供給業者) に連絡する。

火災や一酸化炭素中毒のおそれがあります。





#### 使用後は消火を確認する

火災や思わぬ事故の原因になります。

※就寝や外出時はガス栓も閉じてください。

# 必ずお守りください(安全上の注意) (2)



## 火災予防のために

#### 機器をご使用の際には



火をつけたまま離れない、就寝や外 出をしない

料理中のものが焦げたり燃えたりするなど、 火災の原因になります。

※とくに天ぷらや揚げもの調理、グリルを使 用しているときは注意してください。 電話や来客の場合は、一旦火を消してください。



### トッププレートに衝撃や荷重を加え ない、上にのらない

トッププレートのガラス破損につながり、異 常過熱や火災の原因になります。

※破損したときは、けがの原因にもなります ので、程度の大小に関係なく、すぐに修理 を依頼してください。







引火のおそれのあるもの(スプレー、 ガソリン、ベンジンなど)は機器の近 くで使用しない

火災の原因になります。



### 燃えやすいものを機器の近くに置か ない

機器の上や周囲に燃えやすいもの(調味料ラ ック、ペットボトル、調理油など)、引火の おそれのあるもの(スプレー缶、カセットコ ンロ用ボンベなど)を置かないでください。 **火災の原因**や、熱でスプレ<del>一缶</del>の圧力が上がり、 スプレー缶が爆発する原因になります。



#### コンロ部をご使用の際には



### センサー解除モードを使用するときは、 揚げものなどの調理はしない

センサー解除モードでは、天ぷら油過熱防止 機能の消火温度が高くなっていますので、調 理油が過熱され発火し、火災の原因になります。 (センサー解除モードについては、24ペー ジを参照してください。)



耐熱ガラス容器や土鍋など、熱が伝 わりにくい容器で油料理しない

天ぷら油過熱防止機能が正しくはたらかず、 調理油が発火し、**火災の原因になります**。



鍋などがトッププレー トからはみ出した状態 では使用しない

火災や機器焼損の原因になり ます。

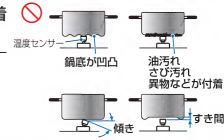




### 温度センサーの上面と鍋底やフライパンの底などが密着 していないときは使用しない

鍋底に密着しないときや汚れが付着しているときは、温度センサ が正しくはたらきません。

- ・調理油の量に関係なく調理油が発火し、火災の原因になります。
- ・焦げつき自動消火機能が正しくはたらかない場合があります。





### アルミはく製しる受け、省エネごとくなど 指定以外の補助具は使わない

一酸化炭素中毒のおそれや機器の異常過熱により塗 装の変色・はく離・機器焼損・変形の原因になります。



## ▲警告 火災予防のために

### コンロ部をご使用の際には



コンロをおおうよ うな大きな鉄板や 鍋は使わない

一酸化炭素中毒のおそれがあります。





#### 焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、機器の異常過熱により塗装の変色・はく離・機器焼損・変形の原因になります。

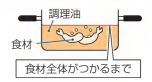


#### 揚げもの調理の際には



揚げものは食材全体が十分につかるまで調理油(必ず200mL 以上)を入れて行う

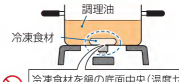
調理油の量が少なかったり、減ってきたりすると、**発火するおそれがあります**。 とくにフライパンなどの底が広い鍋で揚げものをする際は、食材全体が 調理油に十分につかっていないと、**発火するおそれがあります**。





### 冷凍食材を鍋の底面中央に密着させた状態で揚げものをしない

鍋の底面中央(温度センサーの接触位置)に冷凍食材が密着した状態で揚げもの調理をすると、温度センサーが鍋底の温度を正しく検知しないため、発火するおそれがあります。食材は中央部を避けて置いてください。





冷凍食材を鍋の底面中央(温度センサーの接触位置)に密着させない



#### 複数回使った調理油で揚げものをしない

何回も使用して茶褐色に変色した調理油、にごった調理油、揚げカスなどが沈んだまま残っている調理油は使用しないでください。**発火が起こりやすくなる場合があります**。



#### 揚げすぎない

豆腐などの水分の多いものや、衣つきのコロッケなどの破裂しやすいものは、とくに注意してください。 揚げすぎると油が飛び散り、**発火や、やけどのおそれがあります**。

### グリル部をご使用の際には



グリル使用前はグリル庫内を点検する

グリル庫内に食品くず、油くず、布などがあると、使用中に発火し、**火災や機器損傷の原囚になります**。



グリル使用後および連続使用するときは、 グリル受け皿にたまった脂を取り除く

たまった脂が発火し、**火災や機器損傷の原因 になります**。



グリル排気口の上にふきんやタオルな どをのせない

火災や不完全燃焼の原因になります。



グリル受け皿にグリ ル石やグリルシート などを入れない

たまった脂が発火し、 **火災や機器損傷の原因 になります**。





脂の出る料理には、 グリル焼網の上や 下にアルミはくを 敷かない

アルミはくの上にたまった 脂が発火し、**火災や機器損 傷の原因になります**。



## 点検の際には



絶対に改造・分解は行わない

改造・分解をすると一酸化炭素中毒などによる死亡事故のおそれがあります。また、火災の原因になります。

# 必ずお守りください(安全上の注意) 3



## 電気事故防止のために



電源アダプターはぬれた手でさわら ない

感電の原因になります。







電源プラグのほこりは定期的に取る ほこりがたまると、発火の原因になります。 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



電源アダプターはコンセントの根元 まで差し込む

電源プラグの刃にほこりなどがたまり、発火 の原因になります。



電源コード、電源アダプターに無理 な力を加えたり、加工をしない

束ねたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、 物をのせたり、衝撃を与えたりして無理な力 を加えない。キズつけない。加工をしない。 感電、ショート、火災の原因になります。

## ▲注意 火災予防のために

#### 機器をご使用の際には



## 使用するバーナーの点火/消火ボタンを確認して操作する

間違って操作すると、別のバーナーが点火して、 **火災や思わぬ事故の原因になります**。



点火したときはバーナーが着火した ことを確認する

着火していないと、**火災や一酸化炭素中毒、** 思わぬ事故の原因になります。



#### 調理以外の用途には使用しない

練炭の火起こしや衣類(ふきんなど)の乾燥などに使用しないでください。**過熱・異常燃焼による機器焼損**や衣類などが落下して**火災の**原因になります。



### グリル部をご使用の際には



#### 魚などの焼きすぎに注意する

魚などが燃え、グリル排気口から炎が出ることがあり、**火災の原因になります**。



鶏肉やサンマなどの脂の多い食材を焼くと、飛び散った脂に引火して瞬間的にグリル排気口から炎が出る場合があるので注意する

やけどや火災などの原因になります。



### グリル使用中、調理物が発火した場合は、下記の手順に従う

- ①点火/消火キーを押し、機器のバーナーを消火する。
- ②炎が消えるまでグリルとびらを開けない。
- ③消火後、お買い上げの販売店または、もよりのガス事業者に連絡する。

手順に従わなかった場合は、火災の原因になります。

## ⚠注意

## ガス事故防止のために

## 設置の際には



冷暖房装置の吹き出し口の近くや、強い風が吹き込む場所には設置していないことを 確認する

必ず守る

火が途中で消えたり不完全燃焼の原因になります。

### 機器をご使用の際には



#### 使用中は換気をする

使用中は窓を開けたり換気扇を回すなど、換気を行ってください。 換気を行わずに、他の燃焼機器と同時に使用した場合など**、不完全** 燃焼による一酸化炭素中毒の原因になります。

※自然排気式給湯器やふろがまを使用している場合は、換気扇を回さず、窓を開けて換気をしてください。換気扇を回すと排気ガスが逆流して一酸化炭素中毒の原因になります。



## お手入れの際には



バーナーキャップを水洗いしたあとは、よく水気を切る

水分が残ったまま取り付けると、点火不良や不完全燃焼の原因になります。

## 必ずお守りください(安全上の注意) 4



## ⚠注意 やけどやけがの予防のために

#### 機器をご使用の際には



点火操作をしても点火しない場合は、 点火/消火ボタンを「消火の状態」にし、 周囲のガスがなくなってから再度点 火する

すぐに点火すると、周囲のガスに引火して衣 服が燃えるなど、やけどの原因になります。



使用中や使用直後は操作部以外は触 らない

機器本体とその周辺および調理用具が熱くな っており、やけどの原因になります。

※とくに小さなお子さまがいる家庭では注意 してください。



コンロ使用中は、コンロの奥へ手を伸ばしたり、身体の一部や衣服がバーナーに触れ ないように注意する

やけどや衣服に炎が移ったりするおそれがあります。



### 点火操作時や使用中はバーナー付近に顔や手などを近づけない

炎や熱で顔や手など、やけどの原因になります。

※調理中に温度センサーが作動し、自動的に"弱火"⟨⇒"強火"と炎の大きさが変化する場合があるため、 やけどをするおそれがあります。

### コンロ部をご使用の際には



やかんや鍋などの大きさに合わせて火力を調節する

火力が強いとはみ出した炎によりやかんや鍋の取っ手などが過熱され、**やけどや取っ手の焼損の原因に** なります。



片手鍋や底がへこんだ鍋や丸い鍋、底がすべりやすい鍋、径の小さい鍋などは、不安 定な状態で使用しない

- ・片手鍋やフライパンなど、重心が片寄った鍋は不安定な状態にならないよう、取っ手をごとくのツメ 方向に合わせる、取っ手を持って使用する、取っ手などを機器の前面からはみ出さないよう横に向け て置くなど、安定した状態で使用してください。
- ・中華鍋などの底の丸い鍋は、取っ手を持ちながら使用してください。 不安定な状態で使用すると、鍋が傾いて調理物が体にかかるなどしてやけどの原因になります。



みそ汁やカレー、ミートソースなど、とろみのある料理を煮たり温めたりするときは、 火力を弱めにして、よくかき混ぜる

強火で急に温めると、鍋底に沈んだみそやルーなどが突沸現象により突然噴き上がり、鍋がはねあがっ て**やけどをする原因になります**。(とくにだし入り豆みそ(赤みそなど)のときは注意してください。)

#### 突沸現象について

突沸現象とは、突然にふっとうする現象です。水、牛乳、豆乳、酒、みそ汁、コーヒーなどの液体を温めると きに、ささいなきっかけ(容器をゆする、塩、砂糖などを入れる)で生じます。直火でこれらを温めるときにも 起きることがあります。

この現象が調理中に起きると、鍋がはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、やけどやけがをするおそれ があります。これらの予防法として次の点にご注意ください。

- ・カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁ものの温めは弱火でかき混ぜながら加熱する。 (強火で急に加熱しない。)
- ・熱々の汁ものに、塩、砂糖などの調味料を入れる場合は、少し冷ましてから行う。
- ・鍋の大きさにあった火力で加熱する。

## ▲注意 やけどやけがの予防のために

### グリル部をご使用の際には



使用直後の魚の出し入れは、グリルとびらやグリル受け皿、グリル焼網を機器から取り外さずに行う

グリルとびらガラスやグリル焼網などが熱くなっており、**やけどの原因になります**。



グリル受け皿を持ち運びするときは、 冷えてから持ち運ぶ

使用中や使用直後は、グリル受け皿やグリル受け皿にたまった脂が高温になっており、やけどの原因になります。また、グリル受け皿にたまった脂などがこぼれないように注意してください。



グリル受け皿に水を入れて使用しない この機器はグリル受け皿に水を入れる必要が ないタイプです。水を入れないでください。 グリル機能が正しくはたらかなかったり、調 理物が燃えるなどの原因になります。また、

お湯がこぼれてやけどの原因にもなります。



グリルとびらおよびグリルとびら取っ手に重いものをのせたり強い力を 加えない

グリルとびらが外れ、**けがや機器損傷の原因 になります**。



グリルとびらガラスに衝撃を加えたり(グリルとびらの落下も含む) キズをつけたりしない

また、使用中や使用直後に水をかけない グリルとびらガラスが割れて、やけどやけが の原因になります。



グリル使用中や使用直後は、グリル とびら取っ手以外は触らない グリル受け皿を持つときは、ぬれぶ

きんなどで持たないやけどの原因になります。



グリルを使用するときは、グリル排気口に手や顔などを近づけない 鍋の取っ手などがグリル排気口にかからないようにする

高温の排気が出て、やけどや鍋の取っ手などの焼損の原因になります。

## お手入れの際には



トッププレートは取り外さない

トッププレートを取り外すと、**裏面でけがをする原因になります**。

また、ガラス裏面に洗剤や薬剤が付着すると、 **変色したりキズの原因になります**。



お手入れをするときは、機器が十分 冷えてから、手袋をして行う

手袋をしないでお手入れすると、**やけどや機** 器の突起物などでけがをする原因になります。



ごとくとバーナーリングカバーは、正しく取り付ける (68ページ)

正しく取り付けないと、**鍋の転倒によるやけどや、点火不良・不 完全燃焼の原因になります**。



# 必ずお守りください(安全上の注意) (5)

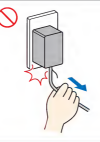


## ⚠注意 電気事故防止のために



電源アダプターは、 コードを持たずにプ ラグを持って抜く

コードを持って抜くと、 コードが破損し、発熱、 火災、感電の原因になり ます。





#### 必ずアースする

機器が故障した場合、感電の原因になります。

## 機器損傷の予防のために

### 機器をご使用の際には



トッププレートに直接高温の鍋など をのせない

トッププレートの変色や損傷の原因になります。



グリルとびら、グリルとびら取っ手、 コンロ操作部、グリル操作部、電池 ケースふたなどに、重いものをのせ たり強い力を加えない

機器損傷の原因になります。



ごとくを外して直接コンロに鍋を置 いて使用しない

不完全燃焼や機器焼損の原因になります。



グリルとびらを開けたままグリルを 使用しない

グリルとびらに魚などをはさみこむなど、グリル とびらが開いた状態では使用しないでください。

機器上部が変色したり、ワークトップを焦が す原因になります。



エアコン、扇風機の風などがコンロの炎にあたらないように配慮して使用する

温度センサーにより鍋底の温度を検知して火力を制御するため、風があたると温度センサーが正しくは たらかない場合があり、火が途中で消えたり機器損傷の原因になります。

## お手入れの際には



バーナーキャップは正しく取り付ける(67ページ)

正しく取り付けないと、

- ・点火しない場合があります。
- ・炎のふぞろいや逆火で**不完全燃焼、一酸化炭素中毒のおそれやバーナ**-キャップが変形する場合があります。
- ・機器の中に炎がもぐりこんで、焼損する原因になります。
- · 誤セットのまま使用すると、<mark>機器寿命が短くなるおそれがあります</mark>。



## お子さまに対する注意

## 小さなお子さまだけで使用させない



思わぬ事故の原因になります。

お子さまが触れても点火しないよう、ロックを設定することができます。(22ページ)

## ⚠注意 正常な動作のために



温度センサーが上下にスムーズに動くことを確認する温度センサーのお手入れはこまめに行う(67ページ)

鍋底に温度センサーが密着しなくなり、<mark>調理油が発火する場合があります</mark>。 また、動きが悪いと鍋などが傾き、お湯などがこぼれ、**やけどの原因にもなります**。 密着しない場合、点検・修理を依頼してください。

温度センサー 上下にスムーズ に動くことを確認



温度センサーに強いショックを加えたり、 キズをつけない

鍋底に温度センサーが密着しなくなり、**調理油が 発火する場合があります**。



## ⚠注意 調理プレートについて(付属品)



続けて使用するときは、その都度調理 プレートにたまった食品くずや脂など を取り除く

また、使用後も必ずお手入れをする たまった脂が燃えて、火災のおそれや機器損 傷の原因になります。



油もの料理や、焼き魚に調理プレート は使用しない

火災の原因になります。



予熱終了後などで、グリルとびらを開 けるときは必ず一旦消火する

グリル過熱防止センサー(72ページ)がはたらき、**消火する場合があります**。



調理プレートは、グリル使用中および使用直後は高温になるため、取り出すときは必ず付属のホルダーを使用するやけどの原因になります。



調理終了後、調理プレートが高温の状態で水などに入れて急冷しない 調理プレートの変形の原因になります。



グリル以外では使用はしない 塗装がはがれたり、破損の原因になります。



予熱をしたあとに食材をのせるときは、 調理プレートが高温のため、触れない よう気をつける

やけどの原因になります。

## ▲注意 ダッチオーブンについて(付属品もしくは別売品)



ダッチオーブン使用直後に水をかけて 急に冷やさない

ダッチオーブンの熱で水が蒸発して飛び散り、 **やけどの原因になります**。



オーブン調理後、ダッチオーブンを食 卓にのせる際は、必ず鍋敷きを敷く

ダッチオーブンの熱で**食卓が焦げる原因にな ります**。



ダッチオーブンを持ち運びする際は、鍋つかみを使用する

使用中、使用直後は、ダッチオーブンが高温になっているため、やけどの原因になります。

## 必ずお守りください(安全上の注意) (6)



## お願い

### 機器について

- ■この製品は家庭用です。業務用のような使いかたを すると、機器の寿命が著しく短くなります。この場 合の修理は保証期間内でも有料となります。
- ■長時間使用していなかったり、初めて使用するときは、 配管内に空気が入っていて点火しにくい場合があり ます。

しばらく待ってから、再度点火してください。

- ■長期間使用しない場合は・・・
  - ガス栓を閉じてください。
  - ・各部の汚れを取り除き、ほこりや異物が入らない ようにビニールなどをかけてください。 再使用時は、完全に取り外してください。
  - ・乾電池を電池ケースより抜いてください。 乾電池の液漏れにより、機器をいためる原因になります。
- ■機器を廃棄する場合は・・・
  - ・機器を取り替えた場合、旧機器は専門の業者に処 理を依頼してください。もしお客さまで旧機器の 処理をする場合、乾電池を使用している機器は、 乾電池を取り外してから正規の処理を行ってくだ さい。

### お手入れについて

■機器や機器周辺(システムキッチンの天板など)に水 をかけたり、水を流しての掃除はしないでください。 また、ぬれぶきんやスポンジたわしを使用する場合 もよくしぼり、水分を切ってから使用してください。 機器内部に水が浸入し、故障の原因になります。

## グリルのご使用について

■連続で使用する場合は一旦火を消し、再度点火して ください。

グリル庫内が高温になっていると、グリル過熱防止 センサー(72ページ)がはたらいて、焼き上がる前に 消火する場合があります。

■魚などの焼き加減を見るときなど、グリル受け皿を 約1分以上引き出したままにする場合は、一旦火を消 してください。

グリル過熱防止センサー(72ページ)がはたらいて、 消火する場合があります。

■冷蔵庫から出した冷たいままの魚などは、常温でし ばらくおいてから焼いてください。

また、冷凍された魚などは、しっかりと解凍してか ら焼いてください。

中心部まで十分に火が通らず、焼き上がりがよくな い場合や、生焼け状態になる場合があります。

### 機器のご使用について

- ■使用中もときどき、正常に燃焼していることを確認 してください。
- ■トッププレート上で、鍋などをすべらせたりしない でください。

トッププレートや鍋が損傷する原因になります。

■機器の下にオーブンを設置して使用している場合、 オーブンのとびらを半開きのままで使用しないでく ださい。

やけどや過熱による変形などの原因になります。

■トッププレート上で、IHジャー炊飯器、卓上型IHク ッキングヒーターなど電磁誘導加熱の調理機器を使 わないでください。

磁力線により、機器が故障する原因になります。

### コンロのご使用について

- ■鍋の重さは温度センサーの密着を確実にするため 300g以上(調理物の重さを含む)にしてください。 とくに片手鍋などは、不安定になりやすいので注意 してください。
- ■弱火のときは炎が見えにくい場合があります。 消し忘れに注意してください。
- ■調理中に鍋をのせかえるときは、一旦火を消してか らのせかえてください。

火を消さずに作業をすると、やけどの原因になります。 鍋なし検知機能を搭載しているので、鍋を外すと弱 火になり、約1分間鍋を戻されないと自動消火します。

■コンロを弱火で使用している場合は、機器下のキャ ビネットとびらや、グリルとびらをゆっくり開閉し てください。

キャビネットとびらや、グリルとびらの開閉により 発生した風で、**コンロの火が消える場合があります**。

- ■強火で長時間使用すると、まれに鍋とごとくがくっ つくことがあります。(C3WJ1PWA○○ST(STD)の場合) 鍋を動かすときは注意してください。
- ■煮こぼれしたときは、その都度お手入れを行ってく ださい。

機器の内部に煮汁が浸入すると、故障の原因になり ます。また、バーナーに煮こぼれがかかったまま放 置すると、炎口がつまり機器内部で燃えることにより、 機器焼損の原因になります。

# 周囲の防火措置(機器の設置)について

■機器の設置・移転および付帯工事は、お買い上げの販売店または、もよりのガス事業者に依頼し安全な位置に 正しく設置してください。

## 防火上の離隔距離

◎機器を設置する周囲の壁などが、防火上安全な 場所かまたは、防火上有効な間隔を確保するこ とができる場所に設置してください。

## ⚠警告



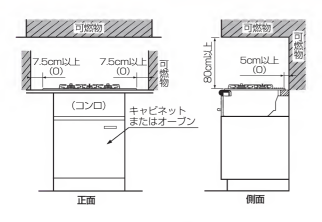
周囲の障害物、可燃物との離隔距離が確保さ れていることを確認する

waffa 離隔距離が少ないと、火災の原因になります。

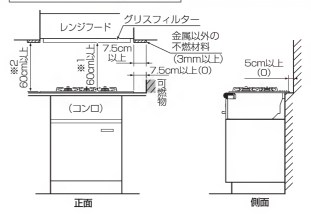
表に基づき下図の離隔距離を確保してください。

※機器の周囲の可燃物(可燃材料、難燃材料または、準不燃材による仕上げをした建物の部分も含む)とは、下

#### 機器の周囲が可燃物の場合



#### レンジフードおよび不燃材の場合



- ※()内は、周囲の壁が不燃材料で有効に仕上げた部分もしくは、 防熱板を取り付けたときの寸法です。
- ※1 レンジフードファン以外の場合は80cm以上。
- ※2 不燃材料がない場合は80cm以上。



防火性能評定シール

### ◎離隔距離がとれない場合や、仕上げの構造がわからない場合は、必ず防熱板による防火措置を行ってください。

## ⚠注意

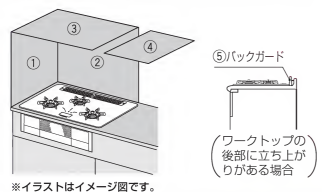


防熱板(別売品)は、必ず指定のものを使用する 防熱板に同こんされている「取付説明書」に従って正しく取 り付ける

防熱板を取り付けないと、火災の原因になります。

- 防熱板は5種類用意しています。
- ・用途に適した防熱板を選んでいた だき、正しく取り付けてください。
- ※取り付け方法は別売の防熱板に同 こんされている「取付説明書」をご 覧ください。

防熱板のお求めは、お買い上げの販売店または、もよりの弊社(別紙サービス網一覧表)にお問い合わせください。



	コード番号	高さ(mm)	幅(mm)
1	DP 0128	590	535
2	LP 0131	590	750
3	DP 0129	550	900
4	LP 0117	550	150
(5)	DP 0104	90	750

※DP 0104はワークトップ後部の立ち上がり用

## コンロを使う準備

## 鍋の選びかた

	炒めもの		温		É
鍋 な ど の 種 類	煮 も の な ど	揚げものなど (※5 (油の量: 200mL以上)	揚げもの LCテ27 (油の量: 500mL ~1000mL)	湯 わかし [529] (水の量:500mL ~2000mL)	炊飯 (ごはん: 1~5合 (おかゆ: 0.5~1合)
アルミ製の鍋・文化鍋	0	0	0	O *2	深めのもの
ホーロー・打ち出し・ ステンレス(厚手)の鍋	0	0	0	○ *2	○ ※4 深めのもの
ステンレス (薄手: 鍋底厚み2mm未満)の鍋	<b>(</b> *3	×	×	○ *2	○ *3 深めのもの
無水鍋・多層鍋(ステンレス厚手鍋)	<b>○</b> *1	0	×	○ *2	×
鉄製の鍋・ 中華鍋・ フライパン	0	0	○ *6	×	×
土鍋・ 圧力鍋・ 耐熱ガラス容器	<u> </u>	×	×	×	おかゆのみ可能
やかん	_	_	_	○ *2	_

○:適しています。 ×:適していません。(温度を正しく検知しない場合があります。)

※1:途中消火したり、焦げつく場合があります。

センサー解除モード(24ページ)にすると途中消火せず使用できます。

(焦げつき自動消火機能がはたらかないため、焦げつきがきつくなりますので注意してください。)

※2:必ずふたをしてください。※3:焦げつきがきつくなります。

※4:ホーロー鍋の場合、焦げつく場合があります。

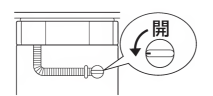
※5:揚げものの場合の油の量を示します。

※6:中華鍋は底の平らな中華鍋を使用してください。

## お願い

#### 中華鍋を使うときは、

- ・鍋底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- ・中華鍋の種類によっては、鍋が安定せず、温度センサーが正しくはたらきません。
- ・必ず取っ手を持って調理してください。



## 1 ガス栓を全開にする

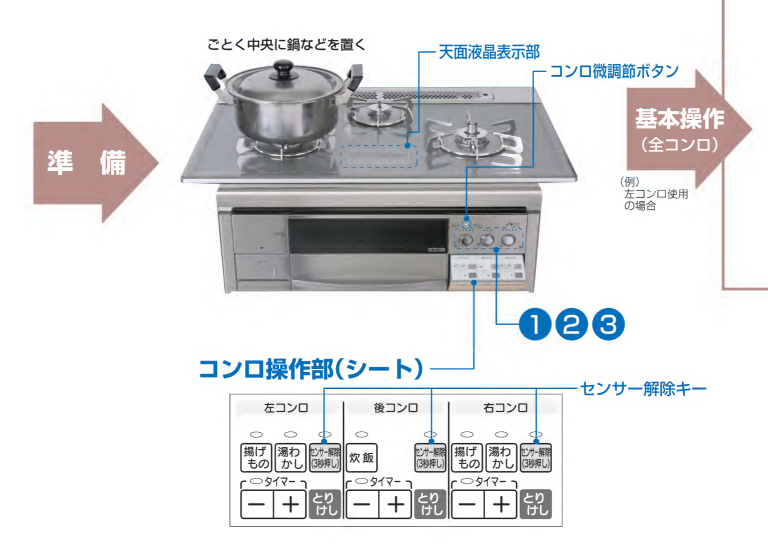


※コンロ微調節については、24ページを参照してください。



※ロック状態で电源を切っても(オートパワーオブしても)、ロックは解除されません

# コンロの使いかた



## 調理をするときのお願い

## ⚠注意



みそ汁やカレー、ミートソースなど、とろみのある料理を煮たり温めたりするときは、火力を弱めにして、よくかき混ぜる

強火で急に温めると、鍋底に沈んだみそやルーなどが突沸現象により、 突然噴き上がり、鍋がはねあがって**やけどをする原因になります**。 (とくにだし入り豆みそ(赤みそなど)のときは注意してください。)

◇炒めもの(野菜炒めなど)、焼きもの(目玉焼き、ハンバーグなど) をする場合は、1分程度予熱する。

※突沸現象については、15ページを参照してください。

- · 予熱時間が長すぎたり短すぎたりすると、安全機能がはたらき、弱火になったり消火する場合があります。
- ◇きんぴらごぼう・インスタント焼きそばなどは、左右コンロのセンサー解除モードで調理する。

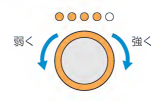
1分程度

予熱する

- ・水分が蒸発しても加熱を続ける料理の場合、焦げつき自動消火機能がはたらき、消火することがあります。
- ◇揚げものは左右コンロの揚げものモードで調理する。
- ・揚げものモードを使わずに多めの油を加熱すると、機器が煮もの調理と判断し、低い温度で自動消火することがあります。



### 点火の状態



🔁 火力調節

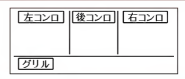
点火後約30分毎にブザー音 『ピピピッ』で使用中である ことをお知らせします。



アンカンスの

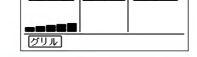
120分間連続使用すると、消し忘れ消火機能がはたらき自動消火します。(お知らせリング:オレンジ色点滅)コンロ消し忘れ消火機能の設定時間を変更することができます。(80ページ)自動消火したあと、必ず点火/消火ボタンを「消火の状態」

自動消火しためと、必ず点火/消火ボダノを1消火の休息 に戻してください。(お知らせリング:白色点灯)





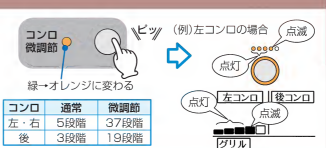




左コンロ | 後コンロ | 右コンロ

## 点火後、火力を微調節したいときは

- ◇点火後(コンロ点火/消火ボタンの上にある) コンロ微調節ボタンを押し、火力調節すると、 火力をさらにこまかく調節することができます。
- ※すべてのコンロが火力微調節状態になります。
- ◇コンロ微調節ボタンを再度押すか、すべての バーナーを消火すると、火力微調節状態は解 除されます。



## 直火料理(あぶりもの)、いりもの料理、炒めものをしたいときは

◇直火料理(あぶりもの)や、いりもの料理、炒めものをしたいときは、センサー解除モードにしてください。 センサー解除モードとは

すべての安全機能が解除されるわけではありません。

温度センサーや鍋などの異常過熱を防止するために温度センサーの温度が上がりすぎると、自動的に火力を調節したり、ガスを止め消火したりすることがありますが、機器の故障ではありません。

- ・安全機能(天ぷら油過熱防止機能・焦げつき自動消火機能・鍋なし検知機能:71~72ページ)を一時的に作動させない(解除する)モードです。
- ・直火料理(あぶりもの)や、いりもの料理、炒めもの(鍋をひんぱんに上げる料理)をする場合などにセンサー解除モードをお使いください。

- ※消火するか、再度 (39)押し を押すと、センサー解除が取り消されます。
- ※センサー解除モードに設定して、点火操作をしない場合、約3分経過すると自動的にセンサー解除が取り消されます。取り消される前に点火操作を行ってください。

最長60分間連続使用すると、安全機能により自動消火します。

※消し忘れ消火機能の設定時間(80ページ)により、連続使用可能時間は異なります。

## ⚠警告



**センサー解除モードを使用するときは、揚げものなどの調理はしない** センサー解除モードは天ぷら油過熱防止機能の消火温度が高くなっていますので、 調理油が過熱され、発火し、**火災の原因になります**。

# タイマーモード





## 2 タイマー設定





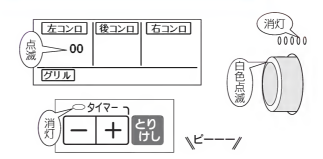
1~120分(1分刻み) 押し続けると、10分刻みで変わります。

を押すとタイマーモードが取り消され、通常のコンロに戻ります。 (消火はしません。)

タイマーが作動中でも、タイマーの変更は可能です。



## 自動消火(タイマー終了)



ブザー音『ピーーー』と天面液晶表示部とお知らせリングの点滅でお知らせしたあと、約30秒経過すると、天面液晶表示部消灯、お知らせリング白色点灯になります。

## ③ 点火/消火ボタンを「消火の状態」に 戻す ……







# 揚げものモード



## |適した鍋|

直径:18~24cm 種類:天ぷら鍋

> 底の平らな中華鍋 鉄やアルミ製の鍋

#### 適した油の量

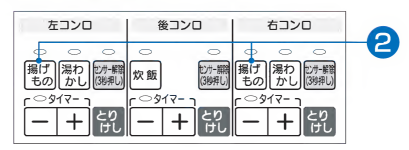
500~1000mL



基本操作 (左右コンロ)

(例) 左コンロ使用 の場合

## コンロ操作部(シート)



## 揚げもののコツ

◇油の飛び散りやすい材料は下ごしらえをする。 (水分や空気は、加熱されると膨脹して破裂するため。)

イカ

#### ドーナツ

- ・生地には、必ず ベーキングパウ ダーや砂糖 を入れる。
- エビ

## ・尾は先を切る。



・皮をむき、両面に



## うずら(ゆで卵など)

・串などで刺す。



**ししとう** (中が空洞の野菜など) ・切り目を入れる。



#### 魚介類や野菜など

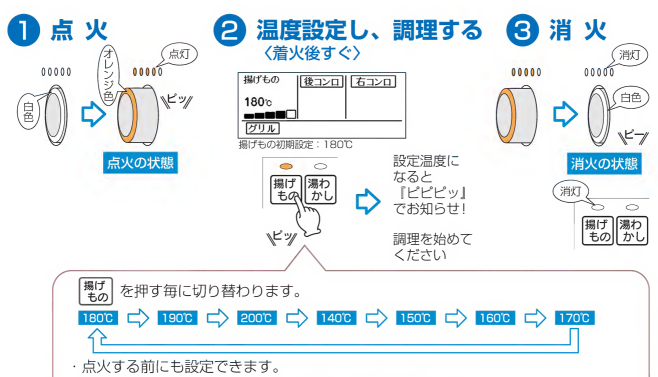
水分をふき取る。



- ◇複数の揚げものをするときは、低温設定のものから調理する。 (温度を下げるのに時間がかかるため。)
- ◇一度に揚げる量は、油の表面積の半分程度にする。

## 焼きものにも便利

ホットケーキなど焦げ つきやすい焼きものも、 揚げものモードの温度 調節を使えば簡単。 ほどよい焦げ色に焼き あげます。



- ・自動的に強火と弱火を繰り返し、設定した温度を保ちます。
- ・弱火から強火に切り替わる一瞬、炎が大きくなりますので注意してください。
- ・途中で設定温度を変更する場合は、場けったお好みの温度に合わせてください。
- $\cdot$  タイマーキー( $| | \cdot | + |$ )を押し、 $\overline{9}$ イマーモードと併用することもできます。
- ・再度で使用になられる場合は、前回設定した温度が基本となります。
- ※ とり を押すと、揚げものモードが取り消され、通常コンロに戻ります。(消火はしません。)

## 温度設定のめやす

### 140°C|150°C|160°C|170°C|180°C|190°C|200°C クルトシ 揚 手作りコロッケ げ 冷凍食品(コロッケなど)・天ぷら も とりのからあげ・フライ・とんかつ **ഗ** ドーナツ・フリッター 焼 ギョーザ・お好み焼き き だし巻き卵 も NEWHO **ത**

### ご注意

- ◇油の温度は天ぷら用鉄製鍋を基準に設定しています。鍋の種類・材質・大きさや厚み、油量などにより、設定温度と異なったり温度変化が大きくなることがあります。
- ◇油の温度が高い状態で温度設定したり途中で油を足すと、設定温度と油の温度がずれることがあります。
- ◇設定温度になっても調理物を入れ ないと、設定温度より調理油の温 度が上昇することがあります。
- ◇焼きものの焦げの程度はフライパ ンの大きさ、材質、調理内容によって異なります。

## 湯わかしモード

ごとく中央にやかんを置く



## 適した鍋

種類: やかん 底の平らな鍋

## 適した水量

500~2000mL

・やかんや鍋の大き さに応じた水量に してください。

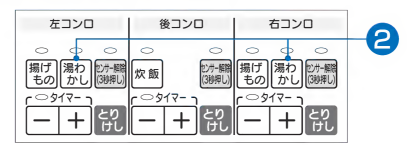


基本操作

(左右コンロ)

(例) 左コンロ使用 の場合

コンロ操作部(シート)



## お願い

- ◇火力はやかんや鍋の径に応じて炎があふれない程度に調節してください。 ただし、火力を弱火で使用しますとふっとうする前に保温になったり、消火した りします。また、お湯から湯わかしモードを使用した場合は、ふっとうしてから 消火や弱火になるまで時間を要する場合や、ふっとうする前に消火する場合があ ります。
- ※やかんや鍋の材質、水量、形状などにより消火や弱火になるタイミングが異なる場合があります。
- ◇水量が多すぎるとふきこぼれる場合がありますので、やけどなどにご注意ください。
- 一温度センサーが正しくはたらくために次のことを守ってください一
- ◇やかんや鍋のふたの開閉はしない
- ◇やかんや鍋を動かさない
- ◇水をかき混ぜない
- ◇途中で水を入れたり具を入れない
- ◇途中で火力を変えない

## 1 点火



点火の状態

## ② 湯わかし設定 〈着火後すぐ〉



湯わかし保温初期設定:保温5分



- 湯わ を押す毎に、湯わかし保温 (二) 湯わかし に切り替わります。
- ・点火する前にも設定できます。
- · タイマーキー( 一 · 十 )で保温時間を変更できます。(1~120分)
- ※ を押すと、湯わかしモードが取り消され、通常コンロに戻ります。(消火はしません。)
- ・湯わかしモード時には、タイマーモードは使用できません。

## 湯わかし保温の場合

## お湯がわくと

天面液晶表示部に「保温中」が点灯してお知らせし、 自動的に弱火になります。

設定した時間のあと、自動的に消火します。 ※保温中も設定時間と火力の変更が可能です。



\\ピピピッ//



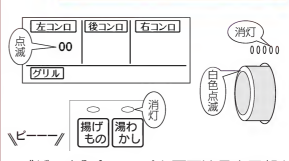
#### 終了30秒前

秒表示になります。



\ピピピッ//

## 自動消火



ブザー音『ピーーー』と天面液晶表示部とお知らせリングの点滅でお知らせしたあと、約30秒経過すると、天面液晶表示部消灯、お知らせリング白色点灯になります。

## ③ 点火/消火ボタンを 「消火の状態」に戻す

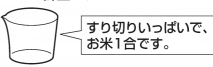


# 炊飯モード 下準備

## 1 お米を正確にはかる

・計量カップやはかりで、炊飯したいお米の量を 正しくはかる。

## 例) 180mlの計量カップ



## 2 お米をとぐ

- ・たっぷりの水でさっとかき混ぜ、水を素早く捨てる。
- ・一度目のとぎ水はすぐに流す。
- ※ぬかを含んだ最初のとぎ水を、乾いたお米が吸わないようにしてください。
- ・「とぐ→洗い流す」を素早く数回繰り返し洗う。
- ※といだあとのお米は、よく水を切ってください。
- ※といだあと、すぐに炊飯をするとごはんがかためになります。
- ※お米をとぎ足りない場合は、においや着色および、ふきこぼれの原因になり、炊飯がうまくできない場合があります。

## 3 お米に水を含ませる

#### お米と水の量のめやす

- ・ごはんのかたさを調節するときは、水量で調節する。
- ※増減する水量のめやすは、±10%程度にしてください。

#### [ごはん]

お米の量	水の量
<b>1.0合</b> (150g)(180mL)	約300mL
<b>1.5合</b> (225g)(270mL)	約400mL
<b>2.0合</b> (300g)(360mL)	約500mL
<b>2.5合</b> (375g)(450mL)	約600mL
<b>3.0合</b> (450g)(540mL)	約700mL
<b>3.5合</b> (525g)(630mL)	約800mL
<b>4.0合</b> (600g)(720mL)	約900mL
<b>4.5合</b> (675g)(810mL)	約1000mL
<b>5.0合</b> (750g)(900mL)	約1100mL

- ※炊きこみごはんの場合は、ごはんに比べ約1割増の水の量(調味料、だしを含む)とし、具はお米の上にのせて炊いてください。
- ※炊き上がりはお米の種類や質、鍋の種類や水温などによって異なりますので、お好みに応じて工夫してお使いください。

#### [おかゆ]

お米の量	水の量
<b>0.5合</b> (75g)(90mL)	約700mL
<b>1.0合</b> (150g)(180mL)	約1000mL

※おかゆは七分がゆ程度の炊きあがりです。

#### お米を水に浸す時間

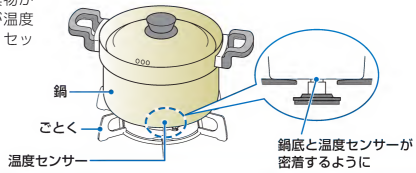
- ・洗米したあと必ず30分以上、水に浸す。(冬場は1時間程度)
- ※ごはんに芯が残るので、お湯を使わないでください。
- ※一度水に浸したお米は砕けやすくなり、砕け米が混じることがあります。 砕け米・粉米などが混ざった状態で炊飯すると、炊きムラや焦げの原因になります。

## 無洗米を炊くときのコツ

- 1~2回すすぐ。
- ※にごったまま炊飯すると、でんぷん質が沈殿し、上手に炊けない原因になります。
- ・十分に水に浸す。
- ・水の量を3%程度多くする。または、無洗米専用の計量カップを使う。
- ・よく混ぜて気泡をとばす。
- ※水を加えただけでは、表面に気泡ができ、水が吸収されず上手に炊けない原因になります。

## 4 鍋をセットする

- ・水に浸した状態のお米が入っている鍋を、正しくごとくに置く。
- ※温度センサーの上面や、鍋底に異物がないことを確認し、鍋底の中心が温度センサーに密着するように正しくセットしてください。



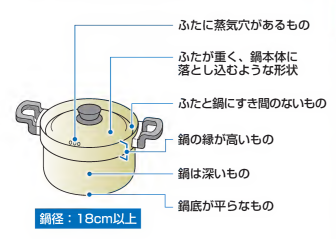
## 炊飯モードに適した鍋

・おいしく炊くために、炊飯に適した鍋を選ぶ。

#### 炊飯専用鍋も別売しています。(89ページ)

※別売の炊飯専用鍋のお求めは、お買い上げの販売店または、 もよりの弊社にお問い合わせください。

※市販の炊飯鍋などでも炊くことができます。



※ふたに蒸気穴がない場合や、鍋の材質・ 形状によっては焦げつきや、ふきこぼれ など、うまく炊けない場合があります。 このような場合は、別売の炊飯専用鍋を 使用してください。

炊飯モードに適した鍋	<b>炊飯モード</b> (ごはん:1~5合 おかゆ:0.5~1合)
炊飯専用鍋(別売)	0
アルミ製の鍋・文化鍋	深めのもの
ホーロー・打ち出し・ ステンレス(厚手)の鍋	○ ※1 深めのもの
ステンレス (薄手: 鍋底厚み2mm未満)の鍋	○ ※2 深めのもの
無水鍋・多層鍋 (ステンレス厚手鍋)	×
土鍋・圧力鍋・ 耐熱ガラス容器	×

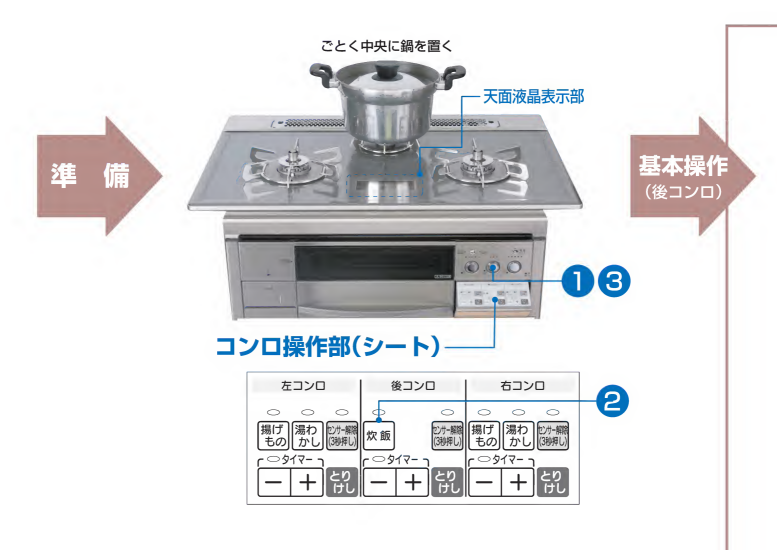
○:適しています。

×:適していません。(温度を正しく検知しない場合があります。)

※1:ホーロー鍋の場合、焦げつく場合があります。

※2:焦げつきがきつくなります。

# 炊飯モード



## ご注意

◇炊飯途中で、水をたしたり、鍋のふたを開けたりしないでください。また、炊飯の途中で炊飯モードを切り替えたり、他のキーやボタンを押さないでください。うまく炊けない場合があります。

ごはんの場合は、消火後むらし(約10分)を必要とします。むらしをしないとうまく炊きあがりません。

◇機器を囲う油ガードなどを設置すると排気の流れが変わる ため、燃焼不良となり、炊きムラなどの原因になります。 炊飯時は油ガードなどを取り除いてください。







## 2 炊飯設定

〈着火後すぐ〉





## ・ 炊飯 を押す毎に、 ごはん 〈二〉 おかゆ

に切り替わります。

- ・点火する前にも設定できます。
- ・ 炊飯中は自動的に火力を切り替えます。
- ・弱火から中火に切り替わる一瞬、炎が大きく なりますので注意してください。
- ※ より を押すと、炊飯モードが取り消され、 通常コンロに戻ります。(消火はしません。)

## おかゆの場合 終**了2分前**



## 炊飯時間のめやす

ごはん:約20分 おかゆ:約45分

## 自動消火

## ごはんの場合

## 自動消火後むらし開始

000

☆ むらし終了 2分前

(点灯)











※むらしが終わるまで、ふたを開けないでください。

# | 左コンロ | [後コンロ | 石コンロ |

グリル







00



ブザー音『ピーーー』と天面液晶表示部とお知らせリングの点滅でお知らせしたあと、約30秒経過すると、天面液晶表示部消灯、お知らせリング白色点灯になります。

## おかゆについて

- ◇おかゆモードはお米からおかゆをつくる機能です。 ごはんからおかゆをつくる場合は下記を参考にして ください。
- ◇味付けは、おかゆが炊きあがり、自動消火してからしてください。

## ごはんからおかゆの炊きかた

- ◇2人分(茶わん約2杯分:300g)の例
- ①冷やごはんはザルに入れ、流水でサッと洗ってほぐす。 (ぬめりをとります。)
- ②鍋に水(4カップ強)とごはんを入れ強火で炊く。
- ③煮立ったらアクを取り、弱火で10~15分炊く。
- ④消火し、好みに応じて塩を少々加え、数回かき混ぜてできあがり。

# 3 点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻す



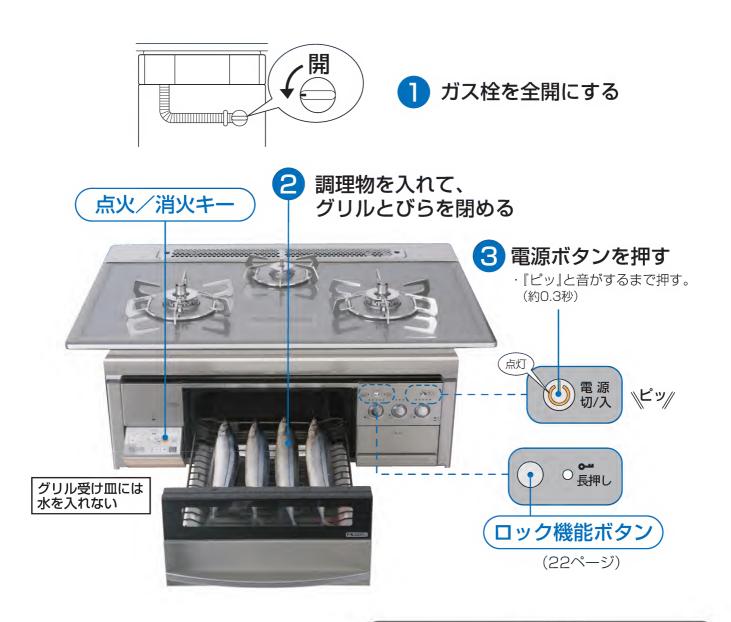




#### 消火の状態

※むらし後、ごはんをほぐしながら底からよくかき混ぜてください。 余分な水分が逃げ、ごはんがおいしくなります。

# グリルを使う準備



## ⚠注意



グリルを点火するときは、必ずグリルとびらを 閉める

炎や熱で、**やけどのおそれがあります**。

## 初めてグリルを使うとき

- ◇初めてグリルを使うときは、グリル庫内の油を焼き切るために、グリル焼網を取り出し約8分空焼きしてください。(煙やにおいが出ることがありますが、問題ありません。)
- ※空焼きしているときに、グリル過熱防止センサーが作動し、自動的に火力を弱めたり、消火する場合があります。(タイマー表示部「O2」点滅表示)

消火した場合は、しばらく(約3分)待ってから再度点火してください。

### 食材の準備

#### 魚の下ごしらえ

- ・冷凍の魚は、しっかりと解凍する。
- ※しっかりと解凍していないと時間がかかり、安全機能がはたらくことがあります。
- ・冷蔵の魚は、常温でしばらくおく。
- ・生魚は、水洗いしたあと、水気をよくふき取る。
- みそ漬けや、かす漬けの魚は、 みそやかすをよくふき取る。



#### 魚以外の下ごしらえ

- なすや、ししとうなどの野菜は、表面 に切り目を入れる。
- ・鶏肉など、脂の多い食材は、フォーク などで皮に穴を開け、皮を上にして焼く。



#### 塩焼きの下ごしらえ

鮮度や材料にあった塩加減(魚の重量の2%程度) が必要です。

塩をつけると、身がしまって身崩れしにくくなります。身の厚いところには厚く、薄いところには薄くつけます。

- ・さばやいわしなど脂肪分の多い 背の青い魚は、多めに塩をして、 おき時間は長めにする。
- ・白身魚は、少なめに塩をして、おき時間は短め にする。
- ・川魚やいか、えび、貝などは、焼く直前に塩をする。

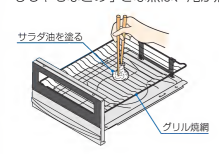
#### 姿焼きなどの場合

・尾やヒレはとくに焦げやすいので、多めに塩をつけてください。また、アルミはくで包んでおくと、焦げかたが薄くなります。



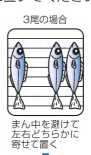
#### 魚を焼くときは

- ・グリル焼網にサラダ油などを塗ると、こびり付きなどが少なくなります。
- ・魚は身の厚い部分や、頭を奥にして置いてください。
- ・魚を1尾だけ焼く場合は、左右どちらか端に置いてください。
- ・魚を3尾以上焼く場合は、まん中を避け、左右どちらかに寄せて置いてください。
- ・ししゃもなどの小さな魚は、尾が焦げやすいのでグリル焼網の手前側に置いてください。

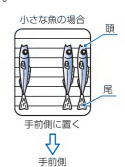


厚みのある切身などの場合 身の厚い部分が奥 手前側





手前側



詳しくは付属のクッキングブックをご覧ください。

#### 魚を取るときのコツ

・はしをグリル焼網と平行に入れると、グリル焼網に 付着した魚がはがしやすくなります。



### ⚠注意



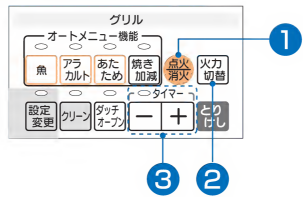
**調理物を取るときなどは、グリル部周辺に触れない** とくにグリルとびらなどが熱くなっており、**やけどの原因になります**。

## グリルの使いかた:マニュアルグリル



基本操作 (グリル)

### グリル操作部(シート)



### ⚠警告



鶏肉などの脂の多い食材を調理するときは、上下の火力を「弱」にして焼く ようにする

グリル受け皿にたまった脂に引火し、火災のおそれがあります。

### ⚠注意



#### 焼きすぎに注意する

**魚に火がつき火災の原因になります**。グリル庫内で魚などが燃えたり、たまった wずる 脂に引火した場合は、すぐに点火/消火キーを押して消火してください。

#### コツ

#### ◇形くずれを防止するには・・・

- ・2分程度予熱し、グリル焼網にサラダ油を塗ってください。
- ・予熱後一旦消火し、魚をグリル焼網にのせて再度点火し、火力を調節してタイマーを設定して ください。

詳しくは付属のクッキングブックをご覧ください。





グリルタイマー初期設定:8分



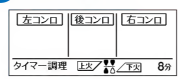
グリルが点火後、タイマー がスタートします。

グリル庫内温度	タイマー
高い場合	6分
低い場合	9分

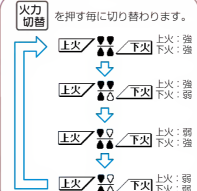
#### グリル燃焼ランプ



### 2 火力調節







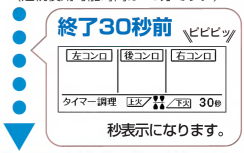
### 3 タイマー設定





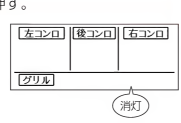
タイマーが作動中でも、タイマー の変更は可能です。

(連続使用可能時間は18分です。)



### 途中で消火したい場合





### 自動消火(タイマー終了)



ブザー音『ピーーー』と天面液晶表示の点滅でお知らせしたあと、約30秒経過すると、消灯します。

### グリルタイマーについて

#### ◇グリルが点火すると、自動的にグリルタイマーがスタートします。

- ・グリル庫内の温度に応じて、タイマー設定6~9分を自動的に設定します。
- ※タイマー表示は切り上げ表示になっていますので、初期設定時間がすぐに変わる場合があります。

#### ご注意

- ・連続焼きなどでグリル庫内が高温になると、安全のため自動的に火力を弱めたり、消火します。 グリル過熱防止センサーがはたらき、消火した場合(タイマー表示部「O2」点滅表示)は、しばらく(約3分) 待ってから再度点火してください。
- ・脂の多い魚を焼いているときは、煙が多く出る場合があります。
- ・グリル操作部のタイマーは、グリル専用タイマーのためコンロには使用できません。
- ・干物や脂分の多い魚(にしん・塩さばなど)は発火しやすいので、焼きすぎに注意してください。(調理中はグリル庫内の状態に十分注意してください。)また、小魚の干物(めざし・うるめなど)の焼き時間のめやすは2~3分です。(グリル庫内の温度が高い場合は1分程度。)焼きすぎに注意してください。焼きすぎた場合、魚やたまった脂が燃えて、火災のおそれや機器焼損の原因になります。

# オートメニュー(魚)

本 グリル燃焼ランプ

**基本操作** (グリル)

### グリル操作部(シート)



### ⚠注意



**魚などの焼きかたが浅い場合や、焼き足したい場合はマニュアルグリル(37ページ)で焼く** その場合、設定時間を短くして焼きすぎに注意してください。

watta 焼きすぎた場合、調理物の脂が燃えて、火災のおそれや機器焼損の原因になります。

みりん干し・めざし・市販のみりんづけ・うるめいわしの丸干し・身欠きにしんは、マニュアルグリルで焼き、オートメニュー機能を使用しない 発火のおそれがあります。

#### お願い

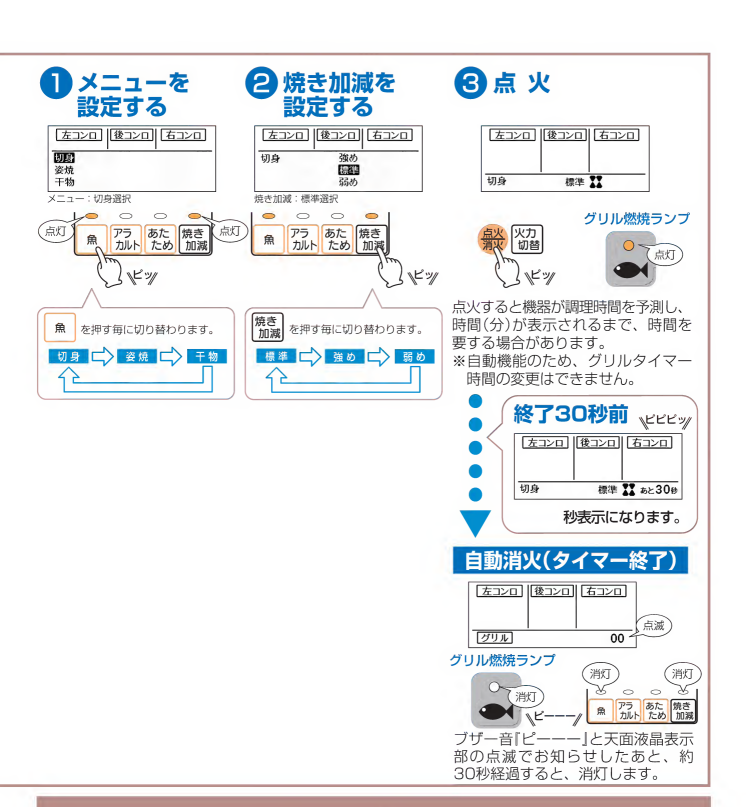
- ◇機器が正しい調理時間を予測するため、下記のことをお守りください。
  - ・オートメニュー(魚)は、魚専用です。魚以外は、マニュアルグリルかオートメニュー(アラカルト)で焼いてください。
  - ・予熱しないで使用してください。
  - ・オートメニュー使用中は、グリルとびらを開けないでください。
  - ・種類や大きさの異なる魚を同時に焼かないでください。
- ◇連続して調理するときなど、庫内温度が高い場合は、オートメニュー機能を受け付けない場合があります。

魚 を押すと、天面液晶表示『グリルが熱くなっています』で

お知らせします。表示が消えるまで、しばらく待ってから使用してください。 ※マニュアルグリル(37ページ)は、使用できます。

◇調理終了のお知らせ後、すぐに調理物を取り出してください。 余熱で焦げることがあります。





### オートメニュー機能の取り消し

「メニュー」および「焼き加減」設定中は とり で取り消す。



グリル点火後は、グリル操作部の一般でを押し、消火する。



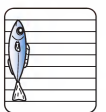
# オートメニュー(魚)

#### ◇魚の種類や大きさなどにより、オートメニューと焼き加減を選んでください。

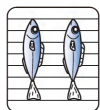
▽ ボの住族 F 人とと なこに より、 カート ユュー こんと 加減 と と f し て 、 / に こ い。						
オート メニュー	焼き加減弱め	焼き加減 標 準	焼き加減強・数			
姿焼	★さんま 1~5尾(1尾 180g以下)	★さんま 1~5尾(1尾 180g以上)  ★あじ 1~5尾(1尾 200g以下)  鯛 1尾(1尾 250g以下)	★あじ 1~5尾(1尾 200g以上) 鯛 1尾(1尾 250g以上)			
切身	ぶり照り焼き 1~6切(1切 80g程度) さわらみそ漬け 1~6切(1切 80g程度)	さば切身 1~6切(1切 80g程度) 鮭切身 1~6切(1切 80g程度)	さば切身 1~2切(1切 150g程度) 太刀魚 1~6切(1切 80g程度)			
干物	ししゃも 約10尾 さんま開き 1~2枚(1枚 100g程度)	あじ開き 1~4枚(1枚 70g程度) 干しかれい 1~2枚(1枚 120g程度) ほっけ開き 1~2枚(1枚 180g以下)	ほっけ開き 1〜2枚(1枚 180g以上)			

★:さんま、あじを5尾焼くと、まん中の魚(裏面)の焼き加減が浅くなります。 1~4尾で焼くことをおすすめします。

### 魚の置きかた



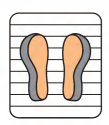
1尾の場合端に置く





3尾以上の場合、まん中の 魚(裏面)の焼き加減が浅 くなるため、まん中をあ け、左右どちらかに寄せ て置く

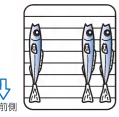
◇頭を奥に



◇皮面を上向きに 身の厚い部分を奥に置く



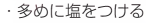
小さい切身は、身の薄い 部分を外側にして左右ど ちらかに置く

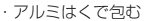


◇頭を奥に

#### ポイント

◇尾・ヒレをきれいに焼く







◇火通りをよくする

・皮面に切り込みを入れる

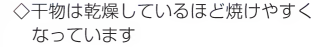


◇みそ漬け・照り焼きをきれいに焼く・表面のみそ漬けタレを十分にふき取り、焼き加減を弱めで調理する



#### お願い

◇厚みのある魚など (切身 2.5cm、 姿 4cmを超えるもの)は中まで火が 通りにくいので、マニュアルグリル (37ページ)で様子を見ながら焼い てください



◇脂のりがよい場合は焦げやすくなります

42

# オートメニュー(アラカルト)



基本操作 (グリル)

### グリル操作部(シート)





調理物の焼きかたが浅い場合や、焼き足したい場合はマニュアルグリル(37ページ)で焼く その場合、設定時間を短くして焼きすぎに注意してください。

焼きすぎた場合、調理物の脂が燃えて、火災のおそれや機器焼損の原因になります。

◇アラカルトキーで18メニューの調理ができます。

メニューごとにグリル焼網への置きかたや使用用具が違いますので各メニューのレシピ(47~ 55ページ)を確認のうえ、お使いください。

#### 基本的な置きかた



左右どちらかに寄せる



手前をあけ、 左右の端に寄せる



手前をあけ、 中央は左右どちらかに寄せる



手前をあけ. 左右均等に端に寄せる

#### じっくり火を通したい場合の置きかた



#### 焼き色がつきにくい位置



#### 焼き色がつきやすい位置



- ◇消火後もグリル庫内の余熱を利用するメニューがあります。
- 燃焼ランプ消灯後も調理終了のお知らせがあるまでグリルとびらを開けないでください。
- ◇連続して調理するときなど、庫内温度が高い場合は、オートメニュー機能を受け付けない場合があります。

プラ 加ト を押すと、天面液晶表示『グリルが熱くなっています』で

お知らせします。表示が消えるまで、しばらく待ってから使用してください。

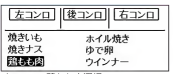
※マニュアルグリル(37ページ)は、使用できます。 ◇各メニューに記載の調理物以外は、焼かないでください。 とくに、脂分の多いものを焼くと発火するおそれがあります。

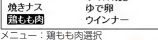


### **コ**メニューを 設定する

### 2 焼き加減を 設定する

## 3点火







アラ あた 焼き カルト ため 加減

\ピッ//

アラ

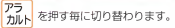




#### グリル燃焼ランプ







アラカルトメニューは18メニュー あります。



点火すると機器が調理時間を予測し、 時間(分)が表示されるまで、時間を 要する場合があります。

※自動機能のため、グリルタイマー 時間の変更はできません。



#### ◇アラカルト18メニュー

焼きいも・焼きナス・鶏もも肉・ホイル焼き・ゆで卵・ ウインナー・厚揚げ・焼きおにぎり・焼き鳥・トースト・ ピザ・焼きイカ・ローストビーフ・スペアリブ・焼きリンゴ・スイートポテト・モーニングセット・ローストポ 一ク

※上記は初期のメニューの順番です。(工場出荷時) 最後に選択したメニューが次回操作時には、一番最初 のメニューになります。

### 自動消火(タイマー終了





ブザー音『ピーーー』と天面液晶表示 部の点滅でお知らせしたあと、約 30秒経過すると、消灯します。

### オートメニュー機能の取り消し

「メニュー」および「焼き加減」設定中は とり で取り消す。



グリル点火後は、グリル操作部の 🔐 を押し、消火する。



## オートメニュー(あたため)



**基本操作** (グリル)

### グリル操作部(シート)



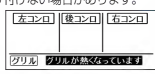
◇あたためキーで3種類(調理済みの、揚げもの・焼き魚・焼き鳥)のあたため調理ができます。

#### お願い

- ◇機器が正しいあたため時間を予測するため、下記のことをお守りください。
  - ・オートメニュー(あたため)は、上記3メニューのあたため専用です。 あたため以外には、使用しないでください。 解凍調理には、適していません。
  - 予熱しないで使用してください。
  - ・オートメニュー使用中は、グリルとびらを開けないでください。
  - ・種類や大きさの異なる料理の同時あたためには使用しないでください。
- ◇連続して調理するときなど、庫内温度が高い場合は、オートメニュー機能を受け付けない場合があります。

**あた**を押すと、天面液晶表示『グリルが熱くなっています』で

お知らせします。表示が消えるまで、しばらく待ってから使用してください。 ※マニュアルグリル(37ページ)は、使用できます。



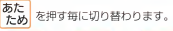
- ◇消火後もグリル庫内の余熱を利用しています。燃焼ランプ消灯後もあたため調理終了のお知らせがあるまで、グリルとびらは開けないでください。ただし、あたため調理終了のお知らせ後は、すぐに調理物を取り出してください。余熱で焦げることがあります。
- ◇あたため足す場合は、マニュアルグリル(37ページ)で火力を上火:弱、下火:弱で様子を見ながら、あたためてください。
- ◇あたためる料理の大きさ・形・量・置きかたによって、できあがり具合が異なります。
- ◇大きめの料理は半分に切るとあたたまりやすくなります。
- ◇高温であたためるため、食品の表面が焦げる場合があります。とくに、表面の凸部があるものや衣が厚い場合は、焦げやすくなります。焦げた場合、焦げた部分を取ってお召し上がりください。
- ◇冷蔵庫に入っていた冷たい料理や大きめの料理などは、あたたまりにくい場合があります。
- ◇ブリの照り焼きや、うなぎのかば焼き、焼き鳥などは、タレを軽くキッチンペーパーなどでふき取ってから焼くと焦げにくくなります。

### **コメニューを** 設定する



メニュー:焼き魚選択







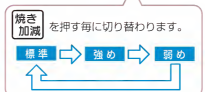
あたためメニューは3種類あります。 56ページを参照し、設定してください。

### 2 焼き加減を 設定する



焼き加減:標準選択





## 3点火





#### グリル燃焼ランプ



点火すると機器があたため時間を予 測し、時間(分)が表示されるまで、 時間を要する場合があります。

※自動調理機能のため、グリルタイ マー時間の変更はできません。



### 自動消火(タイマー終了)

左コンロ | 後コンロ | 右コンロ





ブザー音『ピーーー』と天面液晶表示 部の点滅でお知らせしたあと、約 30秒経過すると、消灯します。

### オートメニュー機能の取り消し

「メニュー」および「焼き加減」設定中は とり で取り消す。



グリル点火後は、グリル操作部の一般がを押し、消火する。



# アラカルトメニュー レシピ



			焼き	加減
太	め	直径5~6cm(1本約250g) 1~3本	強	8
ふこ	つう	直径4~5cm(1本約200g) 1~4本	標	準
細	め	直径4cm以下(1本約150g) 1~4本	弱	め

#### 材料 さつまいも

### 焼きいも ①調理のめやす:約30分~50分

#### 準備

さつまいもをアルミはくで包む。

#### 置きかた



- 消火後5~8分間は余熱を利用して、甘みをしっかり出すようにしています。消火後も終了のお知らせがあるまでグリルとびらを開けないでください。
- 竹串がスッとさされば焼き上がりです。 焼き足りない場合はマニュアルグリル(上火:弱、下火:弱) で様子を見ながら焼いてください。

#### ○お願い○

● 直径が6cmを超える厚みのあるさつまいもは、4~5cm程度の輪切りにし、切面が上下になるようにアルミはくに包んで中央部に置き、「標準」の焼き加減で焼いてください。 (左右端部に置いて焼くと下側の焦げがきつくなります。)



## 焼きナス ⑤調理のめやす:約7分~13分

#### 準備

皮が破裂しないように、あらかじめナスに縦方向の切り目を5~6本入れる。

#### 置きかた

へたを奥にする





手前をあける

#### ○ご注意○

● 6cm以上の厚みのあるナスは、グリルでは調理できません。



		焼き加減
太め	直径5~6cm(1本約130g) 1~4本	強め
ふつう	直径4~5cm(1本約100g) 1~4本	標準
細め	直径4cm以下(1本約80g) 1~4本	弱め

※ナスの種類は、中長ナス(長卵形ナス)をおすすめします。

**材料** 中長ナス (1~4本)



	焼き	加減
塩焼き(強めに焼く)	強	め
塩焼き(適度な焦げ目をつける)	標	準
タレ焼き	弱	め

鶏もも肉 (骨なし1枚 約250g) 材料 1~2枚 塩焼き 適量 塩・コショウ

タレ焼き / しょうが(すりおろし) 1かけ分) 1かけ分 にんにく(すりおろし) しょうゆ 大さじ2 大さじ1 みりん 小さじ1,

### 鶏もも肉 (少調理のめやす:約10分~14分)

#### (塩焼き・タレ焼き)

#### 準備

- ① 鶏もも肉を冷蔵庫から出し、室温程度にしておく。
- ② 鶏もも肉を大きいまま焼く場合は、鶏もも肉の皮に フォークなどで数ヶ所均等に穴を開ける。
- ③ 塩焼きの場合は、塩・コショウをしておく。 タレ焼きの場合は、タレに漬けておく(30分以上)。

#### 置きかた





手前をあける

皮を上にし、グリル焼網の手前をあけて置く。

#### ○お願い○

- 骨つきもも肉の場合は「強め」で焼いてください。
- 冷蔵庫から出してすぐの鶏もも肉の場合は、「強め」で焼いてく
- 冷凍の場合は、十分解凍してから焼いてください。 (解凍が不十分だと、生焼けになります。)
- タレの種類や漬け時間により、焦げが強くなる場合があります。 小切り(4等分程度)にした鶏もも肉を焼く場合は、火の通りが強 くなりますので「弱め」で焼いてください。

### ホイル焼き ①調理のめやす:約8分~11分

#### 準備

- ① 鮭は塩をふってしばらく置き、水気をふき取る。
- ② キノコ類は、石づきを取って洗い、食べやすい大きさに 切りに分ける。
- ③ たまねぎは、5mm厚さの半月切りにする。
- ④ ししとうは、縦に切り目を入れて種を取る。
- ⑤ それぞれの材料を4等分する。
- ⑥ アルミはく(50cmくらいを半分に折ったもの)の上にた まねぎを並べてから、残りの材料を彩りよく並べる。
- ⑦ イラストのように、アルミはくの口を閉じ(高さは5cm 以下)グリルで焼く。
- ⑧ 焼き上がり後、アルミはくを開けて、青ネギの小口切り をふり、お好みの調味料(レモンやしょうゆ)を加える。

#### 置きかた







手前をあける

#### 牛鮭のホイル焼き (4人分) 材料

ホイル焼き (1~4個)

魚のホイル焼きなど

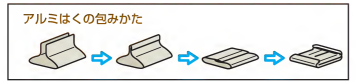
鶏肉のホイル焼きなど

野菜のホイル焼きなど

土性リハイルが	رد رد	+/\/////	
生鮭	(1切	約40g)	4切
しめじまたは舞茸			60g
しいたけ	(1枚	約15g)	4枚
たまねぎ	(1個	約150g)	1/2個
ししとう	(1本	約4g)	8本
青ねぎ	(1本	約40g)	1本
塩			適量

● タラやむきエビなどでも、おいしくできます。

#### √ アルミはくできっちりと(上も両端も重ねて折り返す)包む



焼き加減

強 め

標 準

弱 め

# アラカルトメニュー レシピ



	焼き加減
<b>Lサイズ</b> (1個 64g以上)を <b>固ゆで</b>	強め
<b>Mサイズ</b> (1個 58~64g)を <b>固ゆで</b>	標準
Mサイズ(1個 58~64g)を半熟	弱め

※冷蔵庫から出してすぐの卵を基準としています。

材料 卵 (1~6個)

ゆで卵 <sub>⑤調理のめやす:約10分~17分</sub>

#### 準備

冷蔵庫から出してすぐの卵を水でぬらしたキッチン ペーパーで包む。

さらにアルミはく(22×24cmくらい)で、高さが 5cm以下になるように包む。

#### 置きかた





手前と中側をあける

- 終了お知らせ後、すぐに水に入れて冷ましてください。 (余熱でも調理が進み、設定より強めの仕上がりになります。)
- ○ご注意○
- 室温程度の卵の場合は「弱め」でも固ゆでになります。
- ○お願い○
- 卵をそのまま焼いたり、アルミはくだけで包んだ卵を焼くと、ポン と音と共に割れたり、中身が噴出したりしますので、必ず水でぬら したキッチンペーパーで包んだあと、アルミはくで包んでから焼い てください。

## 焼きウインナー ①調理のめやす: 約3分~5分

#### 置きかた







- 直火で焼くため、左右端部の裏側は焦げます。
- 焦げが気になる場合、アルミはくを敷いたり、中央部に 置いて焼いてください。

#### ○お願い○

● フランクフルトなどのように大きなもの(1本約80g)は、 マニュアルグリルで焼いてください。(上火:強、下火: 強で3分予熱し、上火:強、下火:弱で約3~4分焼く。)



	焼き	加減
しっかり焼く	強	め
適度な焦げ目をつけて焼く	標	準
軽く焼く	弱	め

**材料 あらびきウインナー** (1本約30g:1~12本)



	焼き加減	
しっかりと焼く	強	め
適度な焦げ目をつけて焼く	標	準
軽く焼く	弱	め

材料 三角厚揚げ (1個 約80g:1~6個)

### 厚揚げ

( ) 調理のめやす:約6分~9分

#### 準備

熱湯で油抜きした厚揚げを、グリル焼網に並べる。

### 置きかた







手前と中側をあける

- 直火で焼くため、左右端部の裏側は焦げます。
- 焦げが気になる場合は、アルミはくを敷いたり、中央部に置 いて焼いてください。
- 消火後、1~2.5分は余熱を利用して内部温度を上げるよう にしています。消火後も、終了のお知らせがあるまで、グリ ルとびらを開けないでください。

#### ○ご注意○

- 油抜きをしていない場合は、焼き色が強くなります。
- ○お願い○
- 大きめの厚揚げの場合は、内部温度が上がりにくいため、「強め」で 焼いてください。また、小さめの場合は「弱め」で焼いてください。

### 焼きおにぎり ①調理のめやす:約11分~17分

#### 準備

固めににぎったおにぎりに、タレを多めにぬり、 グリル焼網に並べる。

#### 置きかた



● 消火後、1.5~2.5分は余熱を利用して内部温度を上げる ようにしています。消火後も、終了のお知らせがあるまで、 グリルとびらを開けないでください。

#### ○お願い○

- アルミはくを敷いて焼くと、おにぎりがこびり付きますので、 焼き網に直接置いて焼いてください。
- おにぎりの大きさは、80g程度としてください。 (大きすぎると中央まで加熱できない場合があります。)
- 焦げが気になる場合は、中央に置いて焼いてください。 ● タレを塗り足す場合は、マニュアルグリルで焼いてください。



	焼き	加減
大きめのものをしっかりと焼く	強	め
大きめのものを適度に、 小さめのものをしっかりと焼く	標	準
小さめのものを焼く	弱	め

#### 材料 手作りおにぎり

(大きめ1個 80g: 1~6個/小さめ1個 50g: 1~6個)

タレ(大きめ6個分) しょうゆ 大さじ 11/2 みりん 小さじ 1/2

# アラカルトメニュー レシピ



	焼き	加減
塩焼きで大きめのものを焼く	強	め
塩焼きで小さめまたは、 タレに漬けた大きめのものを焼く	標	準
タレに漬けた小さめのものを焼く	弱	め

#### 材料 鶏もも肉 (1~6本)

※大きめ:1切10g程度/小さめ:1切6g程度

塩・コショウ 適量 タレ焼き / しょうゆ 大さじ4 (6本分) 酒 大さじ4 みりん 大さじ2

### 焼き鳥 ⑤調理のめやす:約6分~11分

### (塩焼き・タレ焼き)

#### 準備

- ① 鶏もも肉は1切約6g(小さめ)~10g(大きめ)に切る。
- ② 塩焼きは、塩・コショウをしておく。 タレ焼きの場合は、タレに漬けておく。(30分以上)
- ③ 鶏もも肉を金串に5~8個ずつ刺す。



#### ○ご注意○

- タレの種類や漬け時間により、焦げが強くなる場合があります。
- 金串は熱くなっているため、やけどに注意してください。

#### ○ お願い ○

- 竹串で焼くと燃えてしまう場合がありますので、金串を使用して ください。やむを得ず竹串を使用する場合は、具を隙間なく刺し、 持ち手の部分を中央手前部にしたり、アルミはくを巻いたりすると、 燃えにくくなります。
- ねぎやししとうなどの野菜を一緒に串に刺して焼くと、野菜の焦 げが強くなります。野菜類は別にしてマニュアルモードで様子を 見ながら焼いてください(上火:強、下火:強で2~5分)。

### トースト <sub>() 調理のめやす:約4分~5分</sub>

#### 置きかた





1枚の場合 中央に置く



2枚の場合 横長に置き、手前に寄せる

調理プレートに食パンをのせて焼く。

- 3cm(4枚切相当)より厚いものは焼くことができません。
- 調理終了後、長く調理プレートの上にのせたままにしてお くと余熱で裏面の焦げが強くなります。
- 食パンが厚いほど、上バーナーとの距離が近くなるため、 強めに焼けます。

#### ○お願い○

- 4枚切の冷凍食パンは、マニュアルグリルで焼いてください。
- 食パンの種類(バター、糖分の多いものや特製ブレンド品) によっては焼けが強くなりますので、お好みに応じて焼き 加減を調整してください。
- ◆冷凍食パン(5、6、8枚切)で、変形したり霜の付いたよ うな冷凍食パンはうまく焼くことができません。(解凍(室 温状態で30分以上)してから焼いてください。)

#### マニュアルグリルで焼く場合

- ●調理プレートをグリル焼網にセットし、 予熱(上火:強、下火:強)で3分。
- ●上火を弱に変えて(上火:弱、下火:強)2分弱焼く。 冷凍の食パンの場合…2分強



	焼き	加減
<b>冷凍食パン</b> (5、6、8枚切)	強	め
食パン(4、5、6、8枚切)	標	準
食パン(4、5、6、8枚切)	弱	め

材料 食パン (4、5、6、8枚切:1~2枚)



	焼き加減
<b>手作り</b> (直径約24cm)	強め
市販冷蔵の大きめ(直径20~24cm)	標準
市販冷蔵の小さめ(15cm程度)	弱め

#### 材料 ピザ (直径約24cm)

	<u>.</u> – ,	±//3= 10111/		
Α	薄力粉	60g	インスタントドライイース	. ト 2g
	強力粉	60g	(	(小さじ1)
	塩	2g	トマトホール(裏ごし)	60g
			オレガノ ひ	とつまみ
В	ぬるま湯	75mL	ツナ	40g
	オリーブオイル	小さじ1	コーン	40g

コーン 40g じゃがいも 80g ピーマン 1個 ピザ用チーズ 80g 塩・コショウ 少々

## 焼きイカ ⑤調理のめやす:約5分~11分

#### 準備

- ① イカは足と胴を外し、内臓を取り除く。
- ② 胴は両面に5~6ヶ所切り目を入れ、足は吸盤を取り除き、先を切りそろえて3~4本ずつ切りはなす。
- ③ タレに15分程度漬けておく。

#### 置きかた





●焦げやすい足の部分は中央部に置いてください。

#### ○ご注意○

● タレの種類や漬け時間により、焦げが強くなる場合があります。

### ピザ

#### ( ) 調理のめやす:約5分~9分

#### 準備

- ① ボウルにAを合わせてふるい、インスタントドライイーストを加える。
- ② Bを①に加えて混ぜ、ひとまとまりになれば、台の上 に取り出してこねる。
- ③ 生地が均一になればきれいに丸め直し、薄くオリーブ オイルを塗ったボウルに入れ、28~30℃のところで 約60分(生地が約2倍の大きさになるまで)発酵させる。
- ④ ③を丸め直し、約30分休ませる。
- ⑤ ④の生地を(調理プレートにのる大きさ(直径24cm)に のばし、フォークなどで10回程度均等に、生地に穴を あける。
- ⑥ ⑤にトマトホールを塗り、オレガノをふり、ツナ、コーン、1cm角に切って塩ゆでしたじゃがいも、輪切りにしたピーマンをのせ、塩・コショウをして、ピザ用チーズを散らしたあと、厚みが2.5cm以内になるように整える。

#### 置きかた





調理プレートに生地をのせて焼く。

#### ○ご注意○

- 小さな手作りピザの場合は、焼けが強くなります。
- 調理終了後、長く調理プレートの上にのせたままにしておくと、 余熱で裏面の焦げが強くなります。

#### ○お願い○

- 市販のピザは生地を2等分以上にカットしてください。 (生地やチーズが膨らみ、上バーナーを傷める場合があります。)
- 手作りピザの場合は、小分けせずに大きいまま(直径24cm程度)で焼いてください。
- 具をのせた全体の厚みが3cmを超えないようにしてください。
- 冷凍品は焼くことができません。解凍してから焼いてください。



	焼き加減	
<b>大きめ</b> (220g以上)	強	め
<b>標準的</b> (180~220g)	標	準
<b>小さめ</b> (180g以下)	弱	め

| **材料 | 生イカ** (1パイ 180~250g: 1~2ハイ) タレ(1パイ分) しょうゆ 大さじ2 酒 大さじ2

# アラカルトメニュー レシピ



	焼き	加減
<b>強め</b> (ミディアム)に焼く	強	め
<b>標準的</b> (レアミディアム)に焼く	標	準
弱め(レア)に焼く	弱	め

#### 材料 牛もも肉かたまり (厚み3cm程度) 約200g

塩 適量 コショウ 適量 オレガノ 適量

※牛もも肉は、厚み3cm、重さ200g程度のブロックを基準にしています。 (厚みが薄い場合は焼き程度が強く、厚い場合は弱めに仕上がります。)

### スペアリブ (上調理のめやす:約13分~18分

### (塩焼き・タレ焼き)

#### 準備

#### <塩焼き>

- ① 火通りしやすいように、スペアリブの肉に切り 込み(2~3ヶ所)を入れる。
- ② しっかりと塩・コショウをする。

#### <タレ焼き>

- ① 黒ビールやタレがしみ込みやすいように、スペアリブの肉に切り込み(2~3ヶ所)を入れる。
- ② スペアリブに塩・コショウをして、トレーに並べて黒ビールを加え10分程度漬け込む。
- ③ タレの材料を合わせ、②のトレーから取り出したスペアリブをタレに10分程度漬け込む。

#### 置きかた







手前と中側をあける

● 消火後2~3分は余熱を利用してスペアリブの内部温度を 上げるようにしています。消火後も終了のお知らせがあ るまでグリルとびらを開けないでください。

#### ○ご注意○

- スペアリブの内部温度が常温に戻っていない場合は、焼けが 弱めに仕上がります。
- タレの種類や漬け時間により、焦げが強くなる場合があります。

#### ○お願い○

- ◆ 冷蔵庫から出してすぐのスペアリブの場合は、「強め」で焼いてください。
- ◆ 冷凍の場合は、十分解凍してから焼いてください。 (解凍が不十分だと、生焼けになります。)

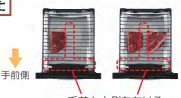
### ローストビーフ

○ 調理のめやす:約6分~16分

#### 準備

- ① 牛もも肉を冷蔵庫から出し、室温程度にしておく。
- ② 牛もも肉に塩・コショウをして、オレガノをすり込んでおく。お好みでニンニクをさしたり、他香辛料をもみ込んでもよいでしょう。

#### 置きかた



手前と中側をあける

- 消火後6~10分は余熱を利用して牛もも肉の内部温度を上げるようにしています。消火後も終了のお知らせがあるまでグリルとびらを開けないでください。
- 取り出し後30分程度冷ましてから薄切り(2~3mm)にしてください。熱いままで薄切りすると肉汁が多く出てしまい、うまみが減ってしまいます。

#### ○ご注意○

● 牛もも肉の内部温度が、常温に戻っていない場合は、焼けが弱め に仕上がります。



	焼き	加減
塩焼きでしっかりと焼く	強	め
タレ漬けのものをしっかり焼く	標	準
タレ漬けのものあまり焦がさずに焼く	弱	め

#### 材料 スペアリブ (1個70g程度) 6切分

		_		
 塩 コショウ 黒ビール1缶	適量 適量 (350ml)	タレ	にんにく(すりおろし) しょうが(すりおろし) ケチャップ しょうゆ 酒 黒砂糖 はちみつ	

√ 厚みは3cm以下とし、厚みのある部分には切り目を多く 入れてください。



	焼き	加減
大きめ(1個350g程度)	強	め
標準 (1個300g程度)	標	準
小さめ(1個250g程度)	弱	め

材料 りんご (6等分:1~6個)

バター 15g グラニュー糖 10g シナモン 適量

### 焼きりんご ①調理のめやす:約9分~14分

#### 準備

- ① りんごは6等分して芯を取り、皮を下にしてアルミカップに入れる。
- ② ①にバターをのせ、グラニュー糖、シナモンをふりかける。

#### 置きかた



手前と中側をあける

#### ○ご注意○

● リンゴの上端は焦げやすいので、平らに切ってください。 焦げが気になる場合は、アルミカップを2枚重ねにして焼いて ください。

### スイートポテト ①調理のめやす:約4分~6分

#### 準備

- さつまいもは、柔らかくなるまでゆでてから皮をむき、 裏ごしする。
- ② ①に砂糖、牛乳、卵黄を入れて混ぜる。
- ③ 鍋にバターを入れて火にかけ、そこに②を入れ、弱火で 丸められるくらいまで練る。
- (4) 火を止めてバニラエッセンス、シナモンを入れて混ぜる。
- ⑤ ④を1個50gくらいに丸め、表面にドリュウルをぬり、 2枚重ねにしたアルミカップに入れる。

#### 置きかた



スイートポテトを入れたアルミカップをグリル焼網にのせて焼く。

#### ○お願い○

- アルミカップに入れた高さが2.5cm程度になるように成形 L.てください
- してください。 ● アルミカップ1枚の場合は、外側の底部の焦げが強くなります。2枚重ねにしてください。



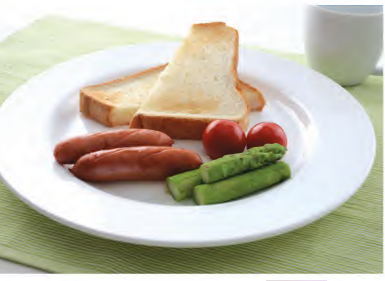
※スイートポテト 6個分	焼き加減
強めにしっかり焼く	強め
焦げ目が付く程度に焼く	標準
かるく焼く	弱め

#### 材料 さつまいも (中1<sup>1</sup>/2本) 320g

砂糖 30g 卵黄 1/2個 バター(食塩不使用) 15g バニラエッセンス 少々 牛乳 大さじ11/2 シナモン 少々 ドリュウル(卵黄+みりん少々) 適量

√ スイートポテトの上面に1cm程度の間隔で切り込み (へこみ)を入れると大きな焦げ目が付きにくくなり、 きれいに仕上がります。

# アラカルトメニュー レシピ



	焼き加減
冷凍食パン(5、6、8枚切)と副菜	強め
食パン(4、5、6、8枚切)と <b>副菜</b>	標準
食パン(4、5、6、8枚切)と副菜	弱め

材料 食パン (4、5、6、8枚切)

あらびきウインナー

はり(厚さ Tom程度で輻切りにす ししとう(包丁目を入れておく) 1~2枚 2本

> 2個 適量(約20g)

1本 適量(約20g) 適量(2切) 適量(2~3本)

### モーニングセット

置きかた



調理のめやす:約4分~5分

調理プレートに食パン、ウインナー、お好みの野菜(2種類程度)をのせて焼きます。

● 食パンは調理プレートの中央に横向きで置き、手前にウインナーなどを置いてください。

1枚を焼く場合は、調理プレートの中央に置いてください。

#### | ○ ご注意 (

- 3cm(4枚切相当)より厚いものは焼くことができません。
- 調理プレートを取り出すときに、食材が落ちる場合がありますので、 で注意ください。プチトマトなどは、へた部を平らに切ると転が りにくくなります。
- 調理終了後、長く調理プレートの上にのせたままにしておくと余熱で裏面の焦げが強くなります。
- 食パンが厚いほど、上バーナーとの距離が近くなるため、強めに焼けます。

#### ○お願い○

- 4枚切の冷凍食パンは、マニュアルグリルで焼いてください。
- 食パンの種類(バター、糖分の多いものや特製ブレンド品)によっては 焼けが強くなりますので、お好みに応じて焼き加減を調整してください。
- 冷凍食パン(5、6、8枚切)で、変形したり霜の付いたような冷凍 食パンはうまく焼くことができません。(解凍(室温状態で30分以 上)してから焼いてください。)
- 火通りの悪い野菜などは、下ゆでをしておいてください。

#### マニュアルグリルで焼く場合

- ●調理プレートをグリル焼網にセットし、予熱(上火:強、下火:強)で3分。
- ●上火を弱に変えて(上火:弱、下火:強)2分弱焼く。 冷凍の食パンの場合…2分強

### ローストポーク

#### 準備

#### ( ) 調理のめやす:約17分~22分

- ① 豚肉を冷蔵庫から出し、室温程度にしておく。
- ② 豚肉にしっかりと塩・コショウをして、オレガノもすり込んでおく。お好みでニンニクをさしたり、他季辛料をもみ込んで

お好みでニンニクをさしたり、他香辛料をもみ込んで もよいでしょう。

#### 置きかた







手前と内側をあける

● 消火後4~6分程度は余熱を利用して内部温度を上げるよう にしています。消火後も終了のお知らせがあるまでグリ ルとびらを開けないでください。

#### ○お願い○

- 豚バラ肉など脂身の多い部位は焼かないでください。(煙の発生が多く、また発火するおそれがあります。)
- ◆ 冷蔵庫から出してすぐの豚ロース肉の場合は、「強め」で焼いて ください。
- 冷凍の場合は、十分解凍してから焼いてください。 (解凍が不十分だと、生焼けになります。)



	焼き	加減
強めに焼く	強	め
適度な焦げ目をつける	標	準
焦げ目をあまりつけずに、じっくり焼く	弱	め

**材料** 豚ロース肉かたまり(厚み3cm程度) 約200g

塩 適量 コショウ 適量 オレガノ 適量

※豚ロース肉は、厚みは3cm、重さ200g程度のブロックを基準にしています。 (厚みが薄い場合は焼き程度が強く、厚い場合は弱めに仕上がります。)

# あたためメニュー 例

◇あたためキーで3種類(調理済みの、揚げもの・焼き魚・焼き鳥)のあたため調理ができます。

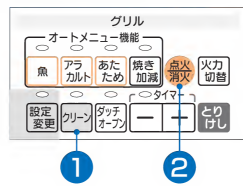
	メニュー	置きかた	焼き加減
	コロッケ <sub>調理のめやす:</sub> <u></u> 約5分~8分		強め
揚げもの	から揚げ <sub>調理のめやす:</sub> <u>い約3分~6分</u>		標準
	かき揚げ <sub>調理のめやす:</sub> 〇 約2分~4分		弱め
	あじ姿焼きなど 調理のめゃす: ① 約7分~11分		強め
焼 き 魚	さば・鮭の切り身 など <sub>調理のめやす:</sub> <u>ウ約5分~8分</u>		標準
	ぶりの照り焼き など <sub>調理のめやす:</sub> <b>り</b> 約4分~8分		弱め
焼き鳥	焼き鳥など 調理のめやす: ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	※竹串は、こげたり燃えたりする場合があるため、 竹串の持ち手部分を中央に寄せたり、アルミはくを 巻いたりしてください。	強め (大きめ(1切10g) の塩焼きなど) 標準 (小さな(1切6g) の塩焼きなど) 弱め (タレ付きなど)

## クリーンモード



基本操作 (グリル)

### グリル操作部(シート)



### ⚠注意



サイドカバーとグリル焼網の取り付け、取り外しをするときは、グリルが冷えてから行う やけどのおそれがあります。

#### -グリルクリーンモード機能とはー

- ◇セルフクリーニング加工を施したグリル庫内を約8分間のガスの高温加熱でグリル庫 内の気になるにおいを低減します。
- ◇クリーンモードは、グリル庫内のにおいが気になるときや、グリル部のお手入れをさ れる際にご使用ください。
- ※においを低減しますが、汚れは除去できません。また、汚れの程度により、においの 低減効果が変わります。
- ※グリル庫内の汚れなどにより、煙が出ることがありますが、異常ではありません。

### 1 クリーンモード に設定する



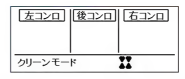
左コンロ 後コンロ 右コンロ クリーンモード サイドカバーと焼網を 取り外してください

クリーンモードキー を『ピピピッ』と音が するまで押す。

(約0.3秒)

- ・サイドカバーとグリル焼網を取り外してください。 (69ページ)
- ※取り外さなかった場合、サイドカバーの汚れが焼 きついたり、グリル焼網のフッ素コートを傷める 原因になります。
- ※サイドカバーとグリル焼網は取り外した際に、お 手入れされることをおすすめします。(69ページ)

## 2点火



#### グリル燃焼ランプ





約8分間グリルを燃焼します。

- ※自動機能のため、グリルタイマー 時間の変更はできません。

### 自動消火





ブザー音『ピーーー』とお知らせした あと、天面液晶表示部が消灯します。

#### クリーンモードが終了すると

・グリルが十分冷えてから、取り外し たグリル焼網とサイドカバーを取り 付けてください。(70ページ)

### クリーンモードの取り消し

「クリーンモード」設定中はは、で取り消す。



グリル点火後は、グリル操作部の一般を押し、消火する。



#### ダッチオーブンは必ず専用のダッチオーブンを使用してください。

※ダッチオーブンが付属されていない機器をご購入のお客さまは、別売のダッチオーブンセットをお買い求めください。 (89ページ)

別売のダッチオーブンセットのお求めは、お買い上げの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。

#### ◇ダッチオーブンでできる料理の例

豚肉のロースト ローズマリー風味







### 調理物のセット

#### ダッチオーブン

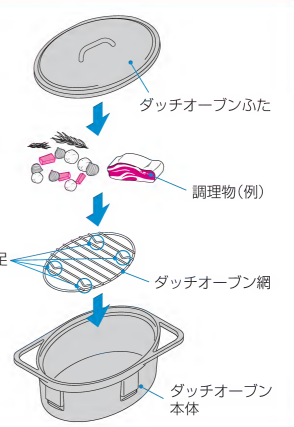
◇専用のダッチオーブン セットを別売しています (DP0127:89ページ)



①ダッチオーブン網を図のように 足が下向きになるように、ダッ チオーブン本体にセットする。 (料理の種類によって、セットし ない場合もあります。)

②調理物をダッチオーブン網の上 にのせる。

③ダッチオーブンふたをダッチオ ーブンにセットする。



◇ダッチオーブンはホーロー加工されているのでシーズニング(油をなじませること)は不要です。

### ダッチオーブン 本体のセット

#### ダッチオーブンは必ず支持枠の上に正しくセットして使用してください。

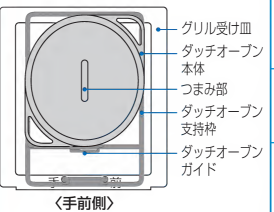
- ①ダッチオーブン支持枠前足を、グリル受け皿の取付穴に差し込む。
- ※支持枠前足の右側は長くなって います。
- ②ダッチオーブン本体の凸部4ヶ 所を、ダッチオーブン支持枠に のせる。

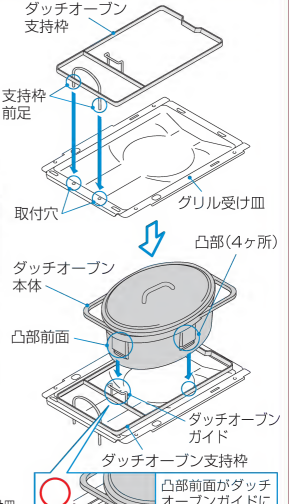
#### ⚠注意

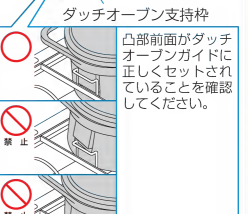
ダッチオーブン本体の凸部前面を図のようにダッチオーブンガイドにセットする 正しくセットしないと、ダッチオーブン本体が傾いたり、ダッチオーブン本体を取り出す際にダッチオーブン支持枠が外れず、持ち上がる場合があります。

また、ダッチオーブン支持枠が途中で外れた場合、**落下し、やけどやけがのおそれがあります。また、床をキズつけたりするおそれがあります**。

※ダッチオーブンふたのつまみ部が、 図のようにまっすぐになるよう にセットしてください。







※イラストはわかりやすくするために、グリルとびらを外したイラストになっています。

#### お願い

◇ダッチオーブンを使用する場合は、必ずダッチオーブン支持枠を使用してください。 (ダッチオーブンを直接グリル受け皿にのせると、グリル受け皿にキズがつきグリル受け皿のコー〉 (ティング(クリアコート)がはがれる原因となります。

## ダッチオーブンモード

#### ダッチオーブンは必ず専用のダッチオーブンを使用してください。

※ダッチオーブンのセット方法は60ページを参照してください。



### ⚠注意



ダッチオーブンモードは必ず専用のダッチオーブンを使用し、グリル焼網を使用した調理はしない

**アス 発火の原因になります。** 

ダッチオーブンでオーブンペーパーを使用する場合は、ダッチオーブンから、 はみ出さないように使用する

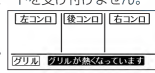
オーブンペーパーが燃えて、火災の原因になります。

- ◇予熱せずに使用してください。
- ◇ダッチオーブン使用中は、グリルとびらを開けないでください。
- ◇グリル使用後や、グリル庫内の温度が高い場合は、ダッチオーブンモードを受け付けません。

ダッチ オーブン を押すと、天面液晶表示『グリルが熱くなっています』で

お知らせします。表示が消えるまで、しばらく待ってから使用してください。 ※マニュアルグリル(37ページ)は、使用できます。

◇ダッチオーブンが重いため、グリルとびらが閉まりにくい場合があります。きっちりと奥まで閉めて使用してください。



### 📘 ダッチオーブン 🛮 2 タイマー設定 🔞 点 火 に設定する



ダッチオーブンキー を『ピピピッ』と音が するまで押す。

(約0.3秒)



グッチオーブン初期設定:10分



タイマーが作動中でも、 タイマーの変更は可能 です。(連続使用可能時 間は30分です。)



### グリル燃焼ランプ





グリルが点火後、タイマーがスタート します。

火力切替は不要です。

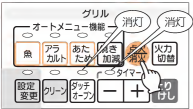
(火力は自動的に調節します。)



### 途中で消火したい場合

グリル操作部の 衆 を押す。





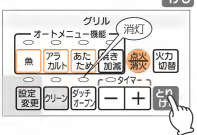
| 左コンロ | | 後コンロ | | 右コンロ | グリル

\L-/

※余熱モードの場合は ぱり



を押す。

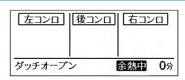


左コンロ | 後コンロ | 右コンロ グリル \L-/

◇焼き足したい場合は

・消火後、グリル庫内の温度が高い場合は $\begin{bmatrix} y_{y} + y \\ y - y \end{bmatrix}$ を押し ても受け付けないので、マニュアルグリル(37ページ) 上火:強、下火:強で調理してください。

### 自動消火(タイマー終了)



### グリル燃焼ランプ





ブザー音『ピピピッ』でお知らせし、 消火して、余熱モードになります。

#### 余熱モード

0~60分(1分刻み)であがっていき ます。5分毎にブザー音『ピピピッ』で お知らせします。

60分経つと、ブザー音『ピーーー』で お知らせし、天面液晶液晶表示部に 『00』が点滅(約30秒間)して終了し

ます。 「左コンロ」 [後コンロ] [右コンロ] 点滅 グリル 00/

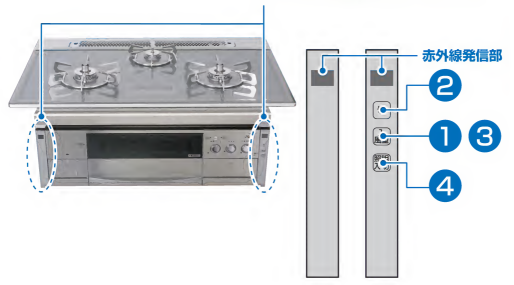
## レンジフードファン連動機能の使いかた

#### 必ず専用のフード連動用リモコンを使用してください。

※指定以外のレンジフードファンでは連動しません。この機器には、フード連動用リモコンが付属されていま せん。フード連動用リモコンを別売しています。(89ページ)

お問い合わせ、お求めは、お買い上げの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。

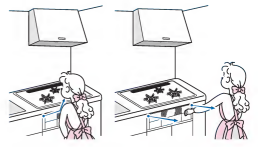
### フード連動用リモコン



基本操作

### ご注意

- ◎下記の場合は、動作しないおそれがあるので注意する。
  - ・赤外線発信部の近くに立ちすぎている。
  - ・前かがみで操作し、手や顔で信号がさえぎられている。
  - ・機器の横に立って操作している。
  - ・テレビ・エアコンなどのリモコンを同時に操作している。
  - ・機器の赤外線発信部やレンジフードファン側の赤外線 受信部が汚れて、通信に弊害が生じている。
  - ・赤外線の反射しにくい服(黒い服やビロード、毛糸の服 など)を着て操作している。
  - ・レンジフードファンの受光部に太陽光が当たったり、 受光部と照明が近すぎる。



頭や手でさえぎらない

離れて操作しない

※機器とレンジフードファンが連動しにくい場合は、レンジフードファンのスイッチもしくは、 フード連動用リモコンで操作する。

### お願い

- ・点火/消火はカウンターから約20~40cm離れ、機器の正 面に立って操作してください。
- ・レンジフードファンに関する取扱注意および使いかたは、 レンジフードファンの取扱説明書をよくお読みください。



機器の正面 に立って操 作する。

約20~40cm

#### ◆レンジフードファン連動機能とは

・機器の点火および消火操作により、機器から出される赤外線信号が、機器を操作する人に反射し、レンジフードファン側で受信し、レンジフードファンを自動的に運転/停止させるものです。

#### 手動運転の場合





## 2 停止



- ・レンジフードファン の種類により、
- ・すぐ停止する。
- ・約3分後に停止する。
- ・常時換気に移行する。場合があります。

## 3 風量切替



- ・ 風量を押す毎に、風量が切り替わります。
- ・レンジフードファン の(風量)表示ランプ を確認してください。



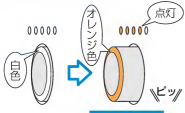


原明 を押す毎に切り替わります。 "点灯" → "消灯"

#### 自動運転の場合

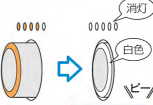
・コンロまたはグリルの点火/消火操作をすることで、自動的にレンジフードファンが運転します。※イラストは左右コンロの場合

1) 運転(点火)



点火の状態

## ② 停止(消火)



消火の状態

- ・レンジフードファンが停止または、常時換気となります。
- ・"標準"または"中"の風量で動作しますが詳細については、レンジフードファンの取扱説明書を参照してください。なお、すでに他のコンロやグリルを使用している場合は、使用時の風量を維持します。
- ・必ず点火操作後(約5秒以内)にレンジフードファンが運転していることを確認してください。
- ・風量切り替えは、上記手動運転で行ってください。
- ・レンジフードファンは消火操作から約3分後に自動停止または、常時換気となります。(レンジフードのタイプにより、常時換気のない場合があります。詳細についてはレンジフードファンの取扱説明書を参照してください。)
- ・消火操作を行っても他のコンロやグリルなどを使用中の場合、 レンジフードファンは停止しません。
- ※自動消火時(立消え安全装置作動、コンロ・グリルタイマー作動時など)にはレンジフードファンは自動停止しません。 機器の消火操作または、フード連動用リモコンの"切"スイッチを押してください。

機器がオートパワーオフした場合は、レンジフードファンが自動的に停止する場合があります。

#### レンジフードファン連動機能をOFF(ON)にする場合

機器のフード連動用リモコン(右)の操作部で 🔓 切 を3秒以上同時に押す。

レンジフードファン連動機能をOFFにするとレンジフードの照明が点灯時は消灯に、消灯時は点灯に自動で切り替わります。

レンジフードファン連動機能をONにした場合も同じです。

※乾電池を抜いたりしたとき、上記設定が解除になりレンジフードファン連動機能がONの状態に戻ります。

## 停電時のご使用について 必ず機器が冷えてから行ってください。

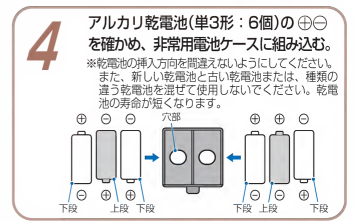
非常用電池ケースにアルカリ乾電池(単3形1.5V:6個)を組み込むと、左コンロ・後コンロのみ約4時間通常どおりご使用いただけます。 ただし、乾電池の消耗を抑えるため、お知らせリングと液晶表示部のバックライトが光らず暗くなりますが、異常ではありません。

#### 左パネル上面(非常用電池ケースふた) の右側に指を引っ掛け、パネルを開ける。

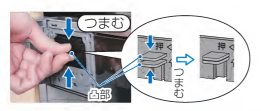
※非常用電池ケースふたは約90°まで開きます。それ以上は無理に開かないでください。ふたが破損 する原因になります。

左パネル上面 (非常用電池ケースふた)





非常用電池ケース前面にある上下 の凸部をつまむ。



非常用電池ケースを元の位置に戻す。 (カチッと音がするまで「押」マークを押し込み、 抜けないことを確認してください。) カチッ 押す

#### 非常用電池ケースを引き抜く。

※非常用電池ケースは落下防止のため、途中で 止まる仕様になっています。 非常用電池ケース上下をはさむように持ち替 え、少し持ち上げて引き抜いてください。



左パネル上面(非常用電池ケースふ た)を元どおりに閉めて、機器の電 源が入るか確認する。



※パネル(非常用電池ケースふた)を開けにくい場合は、グリルとびらを引き出した状態で行ってください。

### 非常用電池のご使用および、停電復帰時のご使用について

ご使用後および、停電が復帰したときは、直ちに非常用電池ケースを取り出し、乾電池を外して非常用電池ケ ースを元に戻してください。(下段の乾電池は、底面穴部から指などで押し出して、外してください。) 乾電池を外さなかった場合、**乾電池の液漏れ・発熱の原因になります**。

### ⚠注意



乾電池は充電・分解・加熱したり、火の中に投入しない

乾電池が破裂し、手や服などを汚すだけでなく、**目などに入ると大変危険です**。

#### お願い

- ◇乾電池が正しく組み込まれていなかったり、乾電池の容量が全くなくなった場合は、使用できません。
- ◇乾電池は必ず6個とも同種類の新品のアルカリ乾電池を使用してください。マンガン乾電池を使用すると乾 電池の寿命が短くなります。
- ◇電池ケースに水や異物が入った場合、ふき取ってきれいにしてください。電池機能不良の原因となります。

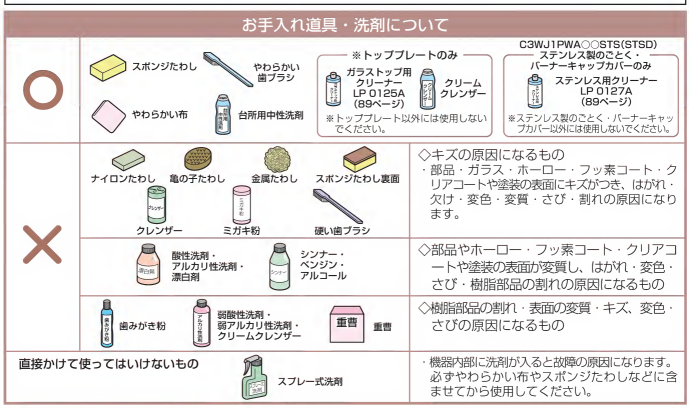
# お手入れくその前に> ◎お手入れは、『機器が冷えていることを確認』

『操作ボタンをロックする(22ページ)』 『手袋をする』



- ・お手入れは、ガス栓を閉じ、機器が冷えてから手袋をはめて行う とくにグリル排気口の中側(奥側)、グリル庫内をお手入れするときは、十分注意する やけどや機器の角などでけがをする原因になります。
- ・お手入れ後は、機器およびグリル庫内にふきん・紙類などを置き忘れていないか必ず確認する 火災の原因になります。
- ・バーナーキャップ水洗い後は、よく水気を切る
- 水分が残ったまま取り付けると、点火不良や不完全燃焼になります。 ・バーナーキャップを正しく取り付ける
- 正しく取り付けないと、点火しなかったり炎が不均一になり、異常燃焼や部品が焼損、変形するおそれがあります。 ・ごとく・バーナーリングカバーは、正しく取り付ける
- 正しく取り付けないと、鍋の転倒によるやけどや、点火不良・不完全燃焼の原因になります。

◇各部品がいたんでいないか確認してください。**いたんだまま使用されますと、思わぬ事故の原因となります**。 いたんでいる場合は、88ページの交換部品を参照し、部品を交換してください。詳しくは、お買い上げの販 売店または、もよりの弊社(別紙サービス網一覧表)にお問い合わせください。



#### お願い

- ・ご使用の都度、お手入れしてください。汚れたままにすると汚れがこびり付き、落ちにくくなります。 煮こぼれをした場合は、その都度お手入れしてください。
- 煮こぼれをしたまま放置するとお手入れする部品が固着し、外れにくくなったり、故障の原因になります。 とくに砂糖などを含んだ濃い汁は、すぐにふき取ってください。焼きついて掃除が困難になります。
- ・バーナーキャップ・ごとく・バーナーリングカバー・グリル排気口カバー・グリル部品(グリルとびら、グリ ル焼網、グリル受け皿、サイドカバー)は外せます。それ以外の部品は、絶対に取り外さないでください。

### ステンレス製の部品について

- ・C3WJ1PWA○○STS(STSD)のごとくおよびバーナーキャップカバーの材質として、ステンレスを採用しています。
- ・ステンレスは、その美しさに加えて錆や腐食に対し優れた特性を備えていますが、反面、炎で熱せられると変 色し、色調が変化する特性も持っています。
- ・コンロをご使用になると、ごとく、バーナーキャップカバーとも変色しますが、これは異常ではありません。
- ・この変色は専用のステンレス用クリーナー(89ページ)でお手入れいただくことにより、きれいにすることができます。 (ただし、高温となるごとくの先端部分などは変色が残ります。また、コンロをご使用になると再度変色します。)

## お手入れ〈コンロ部〉 ◎お手入れは、『機器が冷えていることを確認』

『ガス栓を閉める』 『操作ボタンをロックする(22ページ)』 『手袋をする』

### <u>トッププレート</u>

・台所用中性洗剤や、水を含ませたスポンジ、布などの やわらかい物でふき取ったあと、洗剤や水分が残らな いよう、乾いた布で再度ふき取ってください。

※硬いお手入れ道具(66ページ参照)を使用すると**塗装** のはがれ、キズなどの原因になります。



#### 取れにくい汚れのとき

・メラニン樹脂系のスポンジを使用したり、丸めたラップ にクリームクレンザー(表面印刷がうすくなるため、常用 はしないでください)をつけてこすり、ふき取ってください。

※バーナーリングカバー・バーナーリング・バーナー本体 にクリームクレンザーがかかると、塗装のはがれ、色がっ 薄くなる、光沢がなくなるなどの原因になります。





・乾いた布でよくふいてください。

#### 取れにくい汚れのとき

- ・台所用中性洗剤を含ませた布でふき取ったあと、洗剤や水分が残 らないよう、乾いた布で再度ふき取ってください。
- ※グリルとびら取っ手には、特殊塗装を施していますが、万一表面 の塗装がはがれても使用上問題はありません。



#### 点火プラグ・立消え安全装置・温度センサー

煮こぼれなどの汚れを乾いた布でふき取ってください。※洗剤などは使用しないでください。

※点火プラグ・立消え安全装置・温度センサーに キズや衝撃をあたえないようにしてください。

※温度センサーは軽い力で、上下にスムーズに動 くことを確認してください。

立消え安全装置 温度センサー



上下にスムーズに 動くことを確認

バーナーキャップ・バーナーリング

点火プラグ~

- 台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、洗剤や水分が残らないよう、乾いた布で 再度ふき取ってください。
- ※硬いお手入れ道具(66ページ参照)を使用すると**塗装のはがれ、キズなどの原因になります**。
- ※C3WJ1PWA○○STS(STSD)のバーナーキャップカバーが変色した場合のお手入れは、専用のステンレス 用クリーナー(89ページ)をやわらかい布やスポンジ、丸めたラップに含ませてこすり、ふき取ってください。 ステンレス用クリーナーがバーナーキャップ本体に付いた場合は、すぐに水洗いしてください。そのままに しますとバーナーキャップ本体の腐食や変色、炎口づまりの原因になります。(ごとくも同様にしてください。)

#### 目づまりしたときは

・凹部などは、やわらかい歯ブラシなどでお手入れしてください。 こびり付いた汚れは、つまようじなどで汚れを取り除いてください。 ※目づまりや汚れは、不完全燃焼や点火不良の原因になります。





凹部 リング

取り付けかた

・バーナーキャップの爪部が、点火プラグの真上にくるように合わせ、取り付けてください。 ※点火プラグに衝撃をあたえないようにしてください。

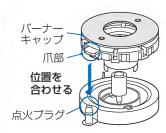
### ⚠注意



バーナーキャップは正しく取り付ける

正しく取り付けないと、

- ・点火しない場合があります。
- ・炎のふぞろいや逆火で**不完全燃焼、一酸化炭素中毒のおそれやバー** ナーキャップが変形する場合があります。
- ・機器の中に炎がもぐりこんで、焼損する原因になります。
- · 誤セットのまま使用すると、機器寿命が短くなるおそれがあります。



- ◎洗剤を使用したあとは、洗剤が残らないようにしてください。
- ◎部品を取り付けたあとは、傾きがないことを確認してください。



### ごとく・バーナーリングカバー・グリル排気口カバー

#### ごとく・グリル排気口カバー

- ・台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、洗剤や水分が残らないよう、乾いた布で再度ふき取ってください。
- ・汚れがひどいときは、台所用中性洗剤で丸洗いしたあと、洗剤や水分が 残らないよう、乾いた布でふき取ってください。
- ※C3WJ1PWA○○STS(STSD)のごとくが変色した場合のお手入れは、 専用のステンレス用クリーナー(89ページ)を使用してください。(ステンレス用クリーナーでのお手入れのしかたは、67ページ(バーナー部)を 参照してください。)

#### 取れにくい汚れのとき

- ・煮洗いすると、さらに汚れが落としやすくなります。 水を入れた大きめの鍋に、ごとくやグリル排気ロカバーを入れ、約30分 加熱し、そのあと水洗いして、水気をふき取ってください。
- ※表面が変色することがありますが、使用上問題ありません。
- ※煮洗いしたごとくやグリル排気口カバーを取り出すときは、やけどなどに 注意してください。

#### バーナーリングカバー

- ・台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、洗剤や水分が残らないよう、乾いた布で再度ふき取ってください。
- ・汚れがひどいときは、台所用中性洗剤で丸洗いしたあと、洗剤や水分が 残らないよう、乾いた布でふき取ってください。
- ※こびり付いた汚れ(炭化物)を硬いお手入れ道具や研磨剤入り洗剤などでこすると、塗装のはがれ、変色、光沢がなくなるおそれがあり、表面に発生するキズの原因になります。
- ※汚れがついたまま使用すると、汚れが落ちにくくなります。

#### 取り付けかた

#### グリル排気口カバー

・グリル排気口カバーをグリル排気口の枠に合わせて取り付けてください。

#### バーナーリングカバー

・バーナーリングカバーのママークを手前にし、欠き 部前後2ヶ所をバーナーリングの凹部前後2ヶ所に入 れて、正しく取り付けてください。

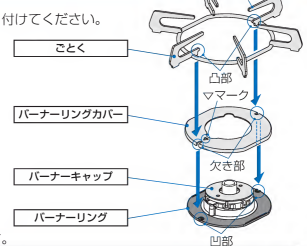
#### ごとく

・ごとくは内側の凸部2ヶ所を、バーナーリングカバーの 欠き部前後2ヶ所に入れて、正しく取り付けてください。

#### バーナーキャップ

※バーナーキャップの取り付け方法は、67ページ(**バーナー部** 取り付けかた )を参照してください。

※バーナーリングは、トッププレートに固定されています。



#### ⚠注意



ごとく・バーナーリングカバーは、正しく取り付ける

正しく取り付けないと、鍋の転倒によるやけどや、点火不良・不完全燃焼の原因になります。

※ごとくのツメ部がグラグラしていると、鍋などをのせたとき、鍋などの転倒の原因になります。 (新しいごとくと交換してください。)

## お手入れ〈グリル部〉 ◎お手入れは、『機器が冷えていることを確認』

【機器か冷えていることを確認』 『ガス栓を閉める』 『操作ボタンをロックする(22ページ)』 『手袋をする』

#### 取り外しかた

#### スライド枠は取り外せません

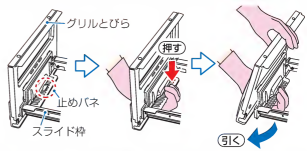
#### グリル焼網・グリル受け皿

- ・グリルとびらを水平にゆっくりと手前に止まるまで引き出す。
- ・グリル焼網・グリル受け皿を持ち上げて取り外す。
- ※グリル使用直後はグリルとびらやグリル受け皿、グリル焼網、スライド枠が熱くなっていますので注意してください。
- ※グリル受け皿にたまった魚の脂などをこぼさないよう注意してください。



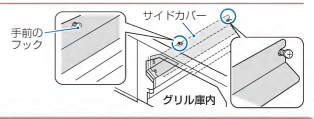
#### グリルとびら

- ・スライド枠とグリルとびらを固定している止めバネを押し下げ、もう片方の手を添えながら、手前に引く。
- ※グリル焼網をセットした状態では、グリルとびらは正しく取り外すことができません。
- ※スライド枠は取り外せません。



#### サイドカバー

- 手前のフックからサイドカバーを取り外す。
- ※サイドカバーは、(左)(右)があります。
- ※図は、サイドカバー(左)の場合です。サイドカバー(右) も同様に取り外してください。



### グリル焼網・グリル受け皿・グリルとびら・サイドカバー・スライド枠・グリル庫内

#### グリル焼網・グリル受け皿・グリルとびら・サイドカバー・スライド枠

- ・台所用中性洗剤や、水を含ませたスポンジ、布などのやわらかい物でふき取ったあと、洗剤や水分が残らないよう、乾いた布で再度ふき取ってください。
- ※汚れたまま放置したり、使用すると、こびり付いた脂汚れがとれにくくなり、シミが残ったり、フッ素コート(グリル焼網)、クリアコート(グリル受け皿)のはく離の原因となったり、発火することがあります。

#### グリル庫内 (側部・底部)

- ・台所用中性洗剤や、水を含ませたスポンジでふき取ったあと、洗剤や水分が残らないよう、乾いた布で再度ふき取ってください。
- ※硬いブラシやたわし、また中性以外の酸性・アルカリ性洗剤を使用しないでください。

変色・変質・さび・割れの原因になります。

※燃焼部(バーナー)には触らないでください。炎口がつまり燃焼不良の原因になります。また、グリル庫内の天井部には、立消え安全装置と点火プラグ、奥の壁部分にはグリル過熱防止センサーが取り付けてあるので触らないでください。

正しくはたらかなくなるおそれがあります。



### ダッチオーブンふた・ダッチオーブン本体

#### ダッチオーブンふた・ダッチオーブン本体

- ・ダッチオーブンが十分冷えてから、お手入れを行ってください。
- ・台所用中性洗剤を含ませたスポンジで丸洗いしてください。その後、 乾いた布で十分に水気をふき取ってください。
- ※金属たわしは、細かなキズが付き汚れがこびり付きやすくなるので、 使わないでください。



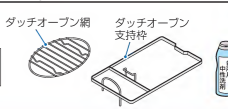
- ◎洗剤を使用したあとは、洗剤が残らないようにしてください。
- ◎部品を取り付けたあとは、傾きがないことを確認してください。

### ダッチオーブン網・ダッチオーブン支持枠

#### ダッチオーブン網・ダッチオーブン支持枠

・台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、 乾いた布で水気をふき取ってください。

汚れが落ちにくいときは、スポンジやナイロンたわしに台所用中性洗剤をつけて洗ったあと、乾いた布で十分水気をふき取ってください。



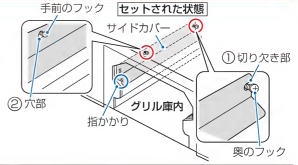
#### 取り付けかた

#### サイドカバー

- ①奥のフックに、切り欠き部を差し込む。
- ②手前のフックに穴部を引っかける。
- ※サイドカバーは、(左)(右)がありますので、注意してく ださい。

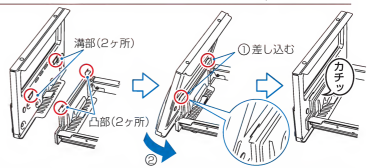
指かかりのある手前側に左または右と表示しています。

※図は、サイドカバー(左)の場合です。サイドカバー(右) も同様に取り付けてください。



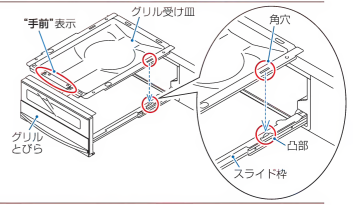
#### グリルとびら

- ①グリルとびらの溝部(2ヶ所)に、スライド枠の凸部を差し込む。
- ②左右2ケ所が確実に差し込まれていることを確認し、とびらの下部を『カチッ』と音がするまで押す。
- ※グリル焼網を取り付けた状態では、グリルとびらは正しく取り付けできません。



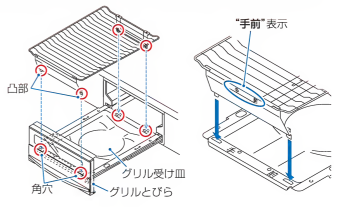
#### グリル受け皿

- ・スライド枠の凸部(左右)にグリル受け皿の角穴が入るように置く。
- ※ "**手前**" と表示している方をグリルとびら側にしてく ださい。



#### グリル焼網

- ・グリル受け皿の角穴にグリル焼網の凸部(4ヶ所)を 差し込む。
- **※ "手前**" と表示している方をグリルとびら側にしてく ださい。



グリルとびらが閉まりにくい場合は、サイドカバー、グリル受け皿、グリル焼網が正しく取り付けされていません。再度きっちりと取り付けてください。

## 安全機能

- ・コンロ使用中に自動消火した場合は、必ず点火/消火ボタンを「消火の状態」にしてください。
- ・お知らせ表示は79ページを参照してください。

### 立消え安全装置

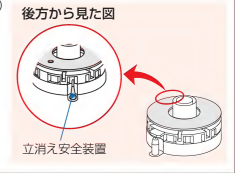
(コンロ/グリル)

#### ◇風や煮こぼれで火が消えた場合、自動的にガスを止めます。

(完全にガスが止まるまで数秒かかります。)

- ※再度点火するときは、窓や戸を開けて換 気をし、ガスのにおいが完全になくなっ てから点火してください。
- ・立消え安全装置に煮こぼれや水滴がついた ときは、きれいにふき取ってください。 また、立消え安全装置に硬いものをぶつ けないでください。

(点火不良の原因になります。)



## 消し忘れ消火機能

(コンロ/グリル)

#### 〈コンロ〉

- ◇点火後、約120分(高温で自動的に火力調節している場合は約30 分)経過すると自動的にガスを止め、消火します。
- ※左右コンロは、センサー解除モード使用時約60分(高温で自動的に火力調節してい る場合は約30分)で自動的にガスを止め、消火します。
- ※コンロ消し忘れ消火機能の設定時間を変更することができます。(80ページ)

#### 〈グリル〉

- ◇点火後、約18分経過すると自動的にガスを止め、消火します。
- ◇ダッチオーブンモード時は約30分経過すると自動的にガスを止め、 消火します。

### 感震停止機能 (コンロ/グリル)

- ◇機器本体が約震度4以上を検知すると、自動的にガスを止め、消火 します。
- ・感震停止機能のON(有効)/OFF(解除)の選択をすることができます。(80ページ)

#### 《感震停止機能が作動した場合》

- ・コンロの点火/消火ボタンを「消火の状態」にしてください。
- ・電源ボタンを押して電源を切ってください。
- ・再使用するときは周囲の安全を確認してから、電源を入れて、再使用してください。

### 天ぷら油過熱防止 機能

(コンロ)

◇油温が約250℃になると強火⇔弱火をくり返し、この状態が約30 分続くと、自動的にガスを止め、消火します。

それ以上に温度が高くなると、約30分を経過する前に自動的にガス を止め、消火します。

- ※鍋の種類や油の量によって自動消火時の油の温度は異なります。
- ※センサー解除モードを使用している間は、この機能ははたらきません。

### ⚠警告



センサー解除モードを使用するときは、揚げものなどの調理はしない センサー解除モードでは、天ぷら油過熱防止機能の消火温度が高くなって <sup>発火注意</sup> いますので、調理油が過熱され、発火し、**火災の原因になります**。

### ⚠注意



天ぷら油過熱防止機能がはたらいたときは、鍋や油の温度が相当高くな っているため注意する

やけどやけがの原因になります。

### 焦げつき自動消火 機能

(コンロ)

#### ◇焦げつきや空だきの場合、自動的にガスを止め、消火します。

- ・焦げつきの程度は、鍋の材質・火力・調理物によって異なります。
- ※弱火から強火に切り替えたときにセンサーがはたらいて自動消火することがあります。再度点火すると正常に作動します。
- ※センサー解除モードを使用している間は、この機能ははたらきません。

# 鍋なし検知機能

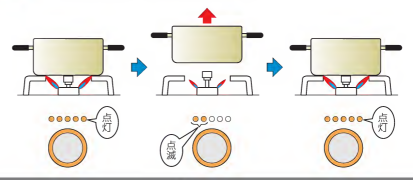
◇鍋を置かなかったり、調理途中に鍋を上げたりした場合は、鍋なし 検知がはたらきます。

点火前

・鍋を置かなかった場合は、点火しません。

調理途中

- ・鍋を上げると、火力2に変わります。(弱火および火力2のときは変わりません。)
- ・鍋を元に戻すと火力も元に戻ります。



### ⚠注意



**調理途中、鍋を上げたあとに鍋を戻すと、火力も元に戻ります** バーナー付近には顔や手を近づけないでください。

<sup>必ず守る</sup> やけどの原因になります。

### 《点火後に鍋を上げるなどした状態が約1分間続くと》

◇自動消火し、ブザー音『ピーピーピー』と火力表示ランプ(左端)の点滅および、お知らせリングの点滅でお知らせします。



※センサー解除モードを使用している間は、この機能ははたらきません。

### グリル過熱 防止センサー

(グリル)

◇グリル庫内やグリル受け皿の温度が異常に高くなった場合や、連続焼きや空焼きなどで高温になると、自動的に火力を弱めたり、ガスを止め、消火します。

### ⚠注意



グリル過熱防止センサーがはたらいたときは、グリル受け皿やグリルと びらガラスの温度が相当高くなっているため注意する

やけどやけがの原因になります。

# Q&A(よくあるご質問) 1

	詳細の 番号	ご質問の回答	ご確認していただく ページ
	-	・お手入れなどで誤って電源ボタンに触れても電源が入らないようにしています。 他のボタンより長く(0.3秒)押してください。	_
	-	・温度センサーや鍋などの異常過熱を防止する ために、温度センサーの温度が上がりすぎる と自動的に火力を調節したり、ガスを止め、 消火したりすることがあるためです。	24
1	02	・鍋の形状や材質が適していますか?	21
	34	・鍋底が温度センサーと密着していますか?	
	67	・鍋底や温度センサーが汚れていませんか?	8 · 11
	02 34 7	・油の量は適切ですか? 油量500mL~1000mLが適切です。 鍋の形状や材質、油の量によっては油の温度が設定温度より高めになったり低めになったりする場合があります。 設定温度を加減してお使いください。	21 · 27 · 28
	03	・温度センサーが高温になっていませんか? 安全装置がはたらいて消火した場合、温度セ ンサーの温度が下がるまで点火してもすぐ消 火します。	71
	06	・焦げつき自動消火機能は、鍋の材質や調理により焦げつきの程度がかわります。 ホーロー製の鍋や、カレー・シチュー・カラメル・みそなどの水分が少ない料理は焦げやすくなります。弱火でときどきかき混ぜながら調理してください。	_
		・鍋底が焦げついて消火していませんか? 焦げつきや空だきの場合、焦げつき自動消火 機能がはたらいて、自動的に消火します。	72
		・コンロタイマーが終了していませんか? 再度点火してください。	26
	①	・長時間使用していませんか? コンロは、点火後約120分(高温で自動的に 火力調節している場合は約30分)で自動消火 し、消し忘れを防ぎます。	71
		・弱火の状態で機器下のキャビネットとびらを はやく開閉していませんか? また、グリルとびらをはやく開閉していませ んか? はやく開閉すると消火することがあります。 ゆっくり開閉してください。	19
	3	・冷凍食品や冷凍した調理物をそのまま調理していませんか? 解凍してから調理してください。	_
	4	・鍋の温度が高温になると、過熱防止のため自動的に火力を切り替えます。 弱火<⇒強火を繰り返し、この状態が約30分続くと自動消火します。	71
		火力が弱くなると支障のあるときは、センサ ー解除キーを押すと、高温での調理ができます。	24

# ご質問の内容

### 電源が入りにくい(または入らない)

センサー解除をしているのに、 勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする

#### コンロ使用時の現象

ご質問の詳細

- ① 調理中に消火する
- ② 油が高温になっていても自動消火 しない
- ③ 点火してもすぐ消える
- ④ 自動で火力が変わる
- ⑤ 火力を調節しても変わらなかったり、欲しい火力にならない
- ⑥ 鍋底がひどく焦げついて消火する
- ⑦ 揚げものがうまくできない
- ⑧ 弱火になって1分後に消火する

#### ご確認していただく ご質問の回答 ご質問の内容 フライパンや鍋をふったり、浮かせて調理し ていませんか? 72 フライパンや鍋を持ち上げると、左右コンロ は中火、後コンロは弱火になります。 (4) 火力が弱くなると支障のあるときは、センサ 24 コンロ使用時の現象(続き) 一解除キーを押してください。 ご質問の詳細 ・安全のため、火力を段階的に戻しています。 50 異常ではありません。 ④ 自動で火力が変わる ・火力微調節状態では、火力の変化が小さい(変 化しない)ところがあります。 24 ⑤ 火力を調節しても変わらなかっ 火力が変化する位置まで回してください。 たり、欲しい火力にならない (5) ・急な火力調節をしていませんか? ⑧ 弱火になって1分後に消火する 急な操作を受け付けないことがあります。 異常ではありません。 ゆっくり操作してください。 鍋などを置いていますか? 8 鍋などを上げた状態が約1分続くと自動消火 72 ・1ヶ所の点火操作ですべてのバーナーがスパ 点火すると他のバーナーもスパー ークします。 ク(パチパチ)する 異常ではありません。 ・楽々点火方式で点火/消火ボタンから手を放 点火/消火ボタンから手を放して してもスパークが続きます。(最長約7秒) もスパーク(パチパチ)する 異常ではありません。 ・炊飯に適した鍋を使用していますか? 21 · 32 ・鍋底が温度センサーと密着していますか? 8 · 11 · 32 12 ・炊飯量は適切ですか? 31 34 ごはん1~5合、おかゆ0.5~1合が適切です。 ・お米の量や水量を正しく計量していますか? 31 ・よく洗米していますか? 31 · 32 02 炊飯モードで上手に炊飯が ・無洗米を使用していませんか? 1~2回洗米し、3%ぐらい多めに水をいれて、 できない (4) 32 必ず浸しおきをして炊飯してください。 ご質問の詳細 ・銘柄や産地、保存期間により炊きあがりのか 23 たさや粘り、食味が変わります。 ① ふきこぼれる ・ 浸しおき時間は十分ですか? 31 · 32 ② ごはんがかたい (2) 炊飯途中にふたを開けていませんか? 33 ③ ごはんがやわらかい ・炊き上がったあと、約10分むらしていますか? 33 · 34 3 ・むらしたあと、ごはんをかき混ぜていますか? 34 ④ ごはんが焦げる ・炊きこみごはんではありませんか? (4) 31 ⑤ 誤って途中で消火してしまった 白米にくらべ焦げやすくなります。 ・もう一度炊飯モードで炊いてください。 水分が少ない状態で再点火した場合は、やわ らかくなる場合や、焦げつきが強くなったり、 (5) 33 · 34

芯が残る場合があります。

(おかゆの場合は、自動では炊けません。様 子を見ながら弱火で炊いてください。)

# Q&A(よくあるご質問)(2)

# 

### ご質問の内容

#### ご確認していただく ページ ご質問の回答

### 湯わかしモード使用時の現象

ご質問の詳細

- ① お湯がぬるい
- ② お知らせが遅い
- ③ ふきこぼれる

	・湯わかしに適した鍋を使用していますか?	21 · 29
02	・鍋底が温度センサーと密着していますか?	8 · 11
3	<ul><li>・水の量は適切ですか?</li><li>水量500mL~2000mLが適切です。</li></ul>	21 · 29
02	・お湯(70℃以上)を湯わかしモードでわかしていませんか?お湯から湯わかしモードを使用した場合は、ふっとうしてから消火や弱火になるまで時間を要する場合や、ふっとうする前に消火する場合があります。	00
1	・火力を弱火にしていませんか? 火力を弱火で使用すると、ふっとうする前に 保温になったり、消火したりします。	29
2	<ul><li>・加熱中に鍋を動かしたり、ふたを開閉したり、 水をかき混ぜたりしていませんか?</li></ul>	

#### 電源が入りにくい (または入らない)

#### ・お手入れなどで誤って電源ボタンに触れても 電源が入らないようにしています。 $7 \cdot 22 \cdot 35$

### グリル使用時の現象

ご質問の詳細

- ① 焼けすぎる
- ② 焼け足りない
- ③ 焼きムラ
- ④ 煙が出る
- ⑤ オートメニューを受け付けない
- ⑥ 火力が変わる
- ⑦ 火力が変わらない
- ⑧ 調理中に消火する

	他のボタンより長く(0.3秒)押してください。	
23	・グリルとびらは確実に閉まっていますか?	_
02	・焼き加減の設定、魚などの調理物の置きかた は合っていますか?	36 · 41 · 42
3	・食材にあった火力にしていますか?	37 · 38
23	<ul><li>グリル排気口カバーは付いていますか?</li><li>グリル排気口カバーを正しく取り付けてください。</li></ul>	68
1	<ul><li>みそ漬けやかす漬けの魚を焼くときは、みそ やかすは取ってから焼いていますか?</li></ul>	36 · 42
2	<ul><li>・冷蔵庫から出した冷たいままの魚などを焼いていませんか? 完全に解凍していますか?</li></ul>	19 · 36
	・脂の多い魚などを焼くと煙が多く出るため、 排気口以外からも煙が出る場合があります。 異常ではありません。	38
4	・初めてグリルを使うときグリルや排気口以外から煙やにおいが出ます。グリルには加工油を使っておりその油を焼き切るためです。 異常ではありません。	35
	・クリーンモード機能を使用していませんか? クリーンモードをご使用の際、グリル庫内の 汚れなどにより、煙が出る場合がありますが、 異常ではありません。	57
(5)	・連続焼きなどでグリル庫内の温度が高くなっていませんか? グリル庫内の温度が高すぎると、オートグリルモードは受け付けません。マニュアルグリルは受け付けますが、過熱防止センサーがはたらき、設定したタイマー時間より短い時間で消火することがあります。 グリル庫内が冷めるまで(約3分)待ってから使用してください。	39

ル

ご質問の内容	詳細の 番号	ご質問の回答	ご確認していただく ページ
	6	<ul><li>オートメニュー機能やクリーンモード、およびダッチオーブンモード使用時は、火力を自動的に切り替えます。異常ではありません。</li></ul>	_
グリル使用時の現象(続き) ご質問の詳細	7	・ダッチオーブンモード使用時は、点火してから、 火力切替の操作を行っても操作は受け付けま すが、最長約8分間は火力は切り替わりません。	_
⑥火力が変わる		・グリルタイマーが終了していませんか? 再度点火してください。	38
⑦ 火力が変わらない ⑧ 調理中に消火する	8	・連続焼きなどでグリル庫内が高温になっていませんか? グリル庫内が冷めるまで(約3分)待ってから使用してください。	38 · 72
		・アラカルトメニュー使用時は、選択メニューによっては、加熱途中から上火バーナーが消火することがありますが、異常ではありません。	_
点火すると他のバーナーもスパー ク(パチパチ)する	_	・1ヶ所の点火操作ですべてのバーナーがスパ ークします。 異常ではありません。	_
点火/消火キーから手を放しても スパーク(パチパチ)する	-	・楽々点火方式で点火/消火キーから手を放してもスパークが続きます。(最長約7秒) 異常ではありません。	_
		・バーナーキャップを正しく取り付けていますか?	
使用中、消火後に音がする	1	コンロバーナー使用後の「ポン」という火の消えたときの音です。 異常ではありません。 バーナーキャップが正しく取り付けされていないと上記のような音がする場合があります。	17 · 67
ご質問の詳細	2	・火力を切り替える動作音です。 異常ではありません。	
①「ポン」と音がする ②「カチッ」と音がする ③ キシミ音がする	3	・点火後や消火後にキシミ音がでますが、加熱 や冷却されるときに、金属が膨張収縮して起 こる音です。異常ではありません。	
<ul><li>④ 「シャー」と音がする</li><li>⑤ 点火初期に「ポッポッ」と音がする</li></ul>	4	・コンロバーナー使用中「シャー」と音がでますが、燃焼するガスの通過音です。 異常ではありません。	_
		WERE LINA STATES AND	1

5

・機器が冷えている状態で点火するとしばらく 「ポッポッ」と音のする場合があります。

機器が温まると音はなくなります。

異常ではありません。

# 故障かな?と思ったら

### こんなときは

## 群細の **確認してください** で確認していただく ページ

### 点火しない

#### 症状の詳細

- ① 点火しない
- ② 点火しにくい
- ③ スパークしない
- ④ 点火してもすぐ消える

	番号		ベーシ
	02	・バーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていませんか?	17 · 67
	34	<ul><li>アルミはく製しる受けを使用していませんか? 使用しないでください。</li></ul>	11
	12	<ul><li>・バーナーの炎口がつまっていませんか?</li><li>点火プラグ、立消え安全装置、バーナーキャップがぬれたり、汚れたりしていませんか?</li></ul>	67
		・グリルはコンロにくらべて点火に時間がかかります。	_
		・ガス栓を全開にしていますか?	22 · 35
		・LPガスがなくなりかけていませんか? (LPガスをご使用の場合)	かかります。 - 22·35 - 4
	・ガス配管に空気が残っていませんか? (長期間使用していなかったり、朝一番など を繰り返してください。	(長期間使用していなかったり、朝一番など)点火操作	_
	00	・鍋底のへこみが大きな(約4mm以上)鍋を使用していませんか? 温度センサーが正しく密着していません。 底がへこんでいない鍋を使用してください。	8 · 11
		・電源は入っていますか?	7 · 22 · 35
		停電時は乾電池で使用できます。 (ただし、右コンロとグリルは使用できません。)	65
		・ロックを解除していますか?	22
	03	<ul><li>・鍋を置いていますか?</li><li>鍋を置いていないと点火しません。</li></ul>	22 · 72
		・連続で96時間、鍋を置いたままにしていませんか? 安全のため、鍋なし検知センサーチェックを行っており、使用できなくなるようにしています。一旦鍋などを上げて、再度点火してください。	_
	4	・温度センサーが高温になっていませんか? 安全装置が作動して消火した場合、温度センサーの温 度が下がるまで点火してもすぐ消火します。	-

### 炎の状態がおかしい

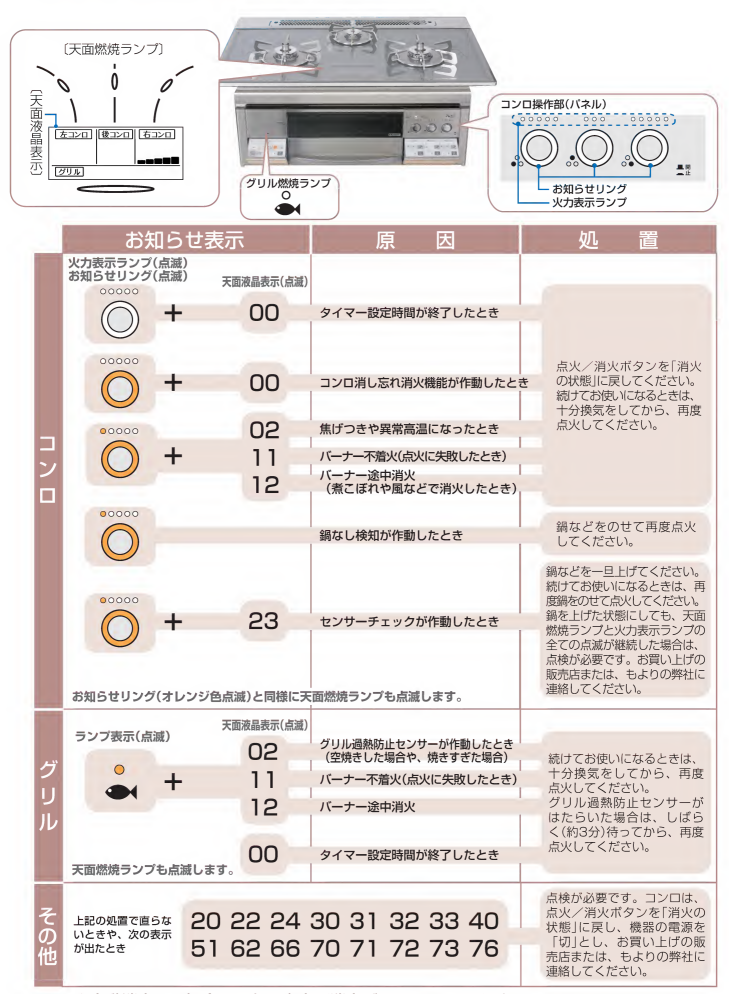
#### 症状の詳細

- ① 炎が安定しない
- ② 炎が黄色い、赤い
- ③ 異常音をたてて燃える、消える
- ④ 炎が均一でない
- ⑤ 使用中炎が消える
- ⑥ 鍋にすすがつく

①2 34 56	<ul><li>・バーナー炎口がつまっていませんか?</li><li>点火プラグ、立消え安全装置、バーナーキャップがぬれたり、汚れたりしていませんか?</li><li>・バーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていませんか?</li></ul>	67 17 · 67
	・ハーノーキャッフが嗅いにり、浮いにりしているにんか?	17.67
1)2 34 5	・風が吹き込んでいませんか? 扇風機や冷暖房機器の風があたっていませんか?	14 · 17
24 56	<ul><li>アルミはく製しる受けを使用していませんか? 使用しないでください。</li></ul>	11
	・換気をしていますか?	14
26	・火力調節をはやく操作していませんか? はやく操作すると、炎が赤くなったり、消火する場合 があります。 異常ではありません。ゆっくり操作してください。	_
	・加湿器を使用していませんか? 加湿器を使用すると水分に含まれるカルシウムが燃え て炎が赤くなることがあります。異常ではありません。	_
2	・コンロとグリルを同時に使用していませんか? グリル使用時にコンロを使用すると焼きものの塩分(ナトリウム) やカルシウムが燃えて、コンロの炎も赤くなります。異常ではありません。	_
	・火力調節時に一瞬炎が黄色くなったり大きくなる場合 があります。異常ではありません。	_

こんなときは	詳細の 番号	確認してください	ご確認していただく ページ
<b>炎の状態がおかしい</b> (続き) 症状の詳細 ⑤ 使用中炎が消える	6	・弱火の状態で機器下のキャビネットとびらをはやく開 閉していませんか? また、グリルとびらをはやく開閉していませんか? はやく開閉すると消火することがあります。 ゆっくり開閉してください。	19
グリルの点火操作を受け付けない	_	・点火不良が数回続くと安全装置が作動し、前回の点火操作から約10秒間は受け付けません。 しばらく待ってから、再度点火操作してください。	_
すぐに消火しない	_	<ul><li>バーナー内部に残ったガスが燃焼しているためです。</li><li>異常ではありません。</li></ul>	_
強火になったとき、 一瞬炎が大きくなる	_	<ul><li>バーナー内のガスが一度に出されるためです。</li><li>異常ではありません。</li></ul>	_
グリル使用中に、魚などの脂の 「パチパチ・ジュージュー」と はねる音がする	_	・魚などに含まれている水分が油と接触して蒸発する音 です。 異常ではありません。	_
複数のバーナーを連続で操作すると、操作された順番と動作する順番が異なる	_	・機器で動作する順番を設定しています。 異常ではありません。	_
部品が変色する症状の詳細	12	・酸性やアルカリ性洗剤を使用していませんか?	66
<ul><li>① 表面が変色する</li><li>② ごとくが変色する</li><li>③ バーナーキャップが変色する</li></ul>	23	・ごとく先端は、炎が当たり白くざらざらになります。 異常ではありません。 ※C3WJ1PWA○○STS(STSD)のごとく・バーナーキャップカバーには、ステンレス用クリーナーを使用してください。	-
電源を切ったあとも冷却ファン		・機器保護のため冷却します。 安全な温度になると停止します。	_
が止まらない		・ビルトインオーブン使用時など、コンロ本体が熱くなったときも冷却ファンが作動することがあります。	_
		・換気連動がOFFになっていませんか?	64
※レンジフードファンが動作しない	_	・赤外線発信部または受光部が汚れていませんか?	63
(赤外線反射方式)		・赤外線発信部の正面で操作していますか? ・赤外線発信部からの信号がさえぎられていませんか?	63 63
			00
※レンジフードファンが停止しない	_	・消火してから約3分以上たっていませんか? レンジフードファンの種類により、停止方法が異なります。 レンジフードファンの取扱説明書を参照してください。	64
		・赤外線発信部の正面で操作していますか?	63
		・赤外線発信部からの信号がさえぎられていませんか?	63

# 次の表示が出たら

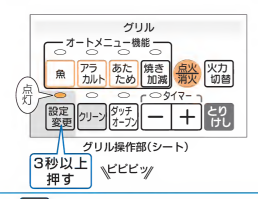


# 安全・便利機能の使いかた

#### カスタマイズ機能

以下の機能を設定変更することができます。

- · 音 声: 工場出荷時(初期設定)は、「親切」に設定されています。
- ・音 量:工場出荷時(初期設定)は「中」に設定されています。
- ・オートパワーオフ機能時間:工場出荷時(初期設定)は「3分1に設定されています。
- ・コンロ消し忘れ消火機能時間:工場出荷時(初期設定)は「120分」に設定されています。
- ・感震停止機能:工場出荷時(初期設定)は「有効」に設定されています。
- ・設定リセット: とり を3秒以上押すと設定がリセット(工場出荷時の設定)になります。
- ◇電源ボタンをONにし、グリル操作部の<sup>設定</sup>を、3秒以上押す。
  - ※機器を使用していない状態で操作してください。



音声親切音量中オートパワーオフ機能3分消し忘れ消火機能120分感震停止機能有効

◇ <sup>設定</sup> を押す毎に切り替わります。

音 声 🖒 音 量 🖒 オートパワー 🖒 消し忘れ 🖒 感震停止 🖒 設定リセット / 消火機能 🖒 機 能 🖒 ご

### 音声の変更方法

- - ※親切・標準・音声なしの設定ができます。

### 音量の変更方法

- ◇☆☆で、音量の設定に切り替える。
- - ※中・大・小の設定ができます。
  - ◇電源ボタンをOFFにするか30秒以上経つと、表示されている項目・時間に自動設定 されます。(ブザー音:『ピー』)

オートパワーオフ機能時間(天面液晶表示:オートパワーオフ機能)の変更方法
◇ <mark>設定</mark> で、オートパワーオフ機能時間の設定に切り替える。
◇グリルタイマーの <b>一 · +</b> で、オートパワーオフ時間時間を設定する。

※1分・・・10分・・・30分時間設定ができます。(1分単位) 例) "**5**"にすると、オートパワーオフ機能時間は、5分になります。(工場出荷時:3分)

### コンロ消し忘れ消火機能時間(天面液晶表示:消し忘れ消火機能)の変更方法

- - ・コンロ消し忘れ消火機能時間を変更した場合は、センサー解除時連続使用可能時間は、 下表のようになります。
- ◇グリルタイマーの ・ + で、コンロ消し忘れ消火機能時間を設定する。(10分単位) ※120分・110分・・・30分の時間設定ができます。(工場出荷時:120分)

コンロ消し忘れ 消火機能時間	30分	40分	50分	60分	70分	80分	90分	100分	110分	120分
センサー解除時 連続使用可能時間	30分	30分	30分	60分	60分	60分	60分	60分	60分	60分

び 工場出荷時

#### 感震停止機能の変更方法

- ◇闘で、感震停止機能の設定に切り替える。
- ◇グリルタイマーの [ ー ] · [ + ] で、感震停止機能を設定する。
  - ※有効・解除の設定ができます。
  - ◇電源ボタンをOFFにするか30秒以上経つと、表示されている項目・時間に自動設定されます。(ブザー音:『ピー』)

### 設定リセットについて

◇ ◯ ◯ で、設定リセット方法の記載画面に切り替わります。

設定リセット

**船** キーを3秒長押しすると 設定がリセットされます

◇ 記 を3秒長押しすると設定がリセット(工場出荷時の設定)されます。

音声	親切
音量	中
オートパワーオフ機能	<b>3</b> 分
消し忘れ消火機能	120分
感震停止機能	有効

# 音声報知一覧表 1

◇主な音声は下記の通りです。

\*\*\*は内容により異なります。

	報知要			***は内谷により異なります。     音声		標準 モード		ー ブザー 音
電源ボタン	ON			『電源が入りました』				ピッ
電源ボタン (非常用電池				『電源が復帰しました』 『乾電池を抜いてください』	•	•	•	ププー
電流のFF	電源ON状態	での	電源ボタン押下時	『電源を切りました』	•	_	_	ピー
電源OFF	オートパワー	-OF	·F作動	『電源を切ります』	•		_	ピー
ロックボタン			作ロック設定時)	『操作ロックしました』		_	_	ピピピ
ロックルタン	3秒長押し時	(操	作ロック解除時)	『操作ロックを解除しました』	•	=	_	ピピピ
操作ロック中の微調/操作ロックボタン以外 のボタン操作時(電源ボタン以外すべて)				『操作ロック中です』 『操作ロックを解除してください』	•	•	_	ププ-
		虚	鍋ありの場合	『***点火します』	•	_	_	ピッ
		点火時	鍋なしの場合	『***鍋を置いてください』			_	ピピー
点火/消火 ボタン	センサー 設定時	燃焼	鍋なし状態を30 秒継続	『***鍋を置いてください』 『まもなく消火します』	•	•	_	ピピピ
		嵵	鍋なし状態を 60秒継続	『***消火しました』	•	•	_	ピーピ- ピー
点火/消火ボタンOFF(消火時)「開」→「止」				『***消火します』	•	_	_	ピー
71112 47 7132 441	最大火力設定	E時		『***火力最大です』	•	_	_	ピピー
コンロ	最小火力設定時			『***火力最小です』		_	_	ププー
火力調節	火力自動制御時に火力切替			『火力自動調節中です』 『火力調節できません』	•	•	_	ピピー (ブブー
	初回小火時			『温度が高くなっています』 『火力自動調節に切り替わりました』	•	•	_	ピピピ
ハイカット 温調	ハイカット温調小火時に 火力調節した場合			『***安全装置がはたらき火力自動調節中です』 『火力調節できません』	•	•	_	ピピー
	30分経過時			『***安全装置がはたらき消火しま した』	•	•	_	Ľ
	センサー解除モード設定時 (3秒長押し)			『***センサーを解除しました』	•	_	_	ピピピッ
センサー	センサー解除モード取り消し (取り消しキー押し)			『***センサーを有効にしました』	•	_	_	ピー
解除モード	初回小火時			『温度が高くなっています』 『火力自動調節に切り替わりました』	•	•	_	ピピピ
	センサー解除 分経過時	除モ	ード設定より60	『***消し忘れ消火機能がはたらき 消火しました』	•	•	_	Ľ
	「揚げもの」キ(初回)	F—;	押下時	『***揚げものです』『温度を設定できます』 (確定後) 『***揚げもの温度を**℃に設定しました』	•	_	_	ピッ
揚げもの モード	温度変更時			『***揚げもの温度を**℃に設定 しました』	•	_	_	ピッ
	他キー押下時 (とりけし、		<b>ずもの以外)</b>	『***揚げもの中です』 『変更できません』	•	•	_	ププ-
	設定温度到達	軸	报 <b>知</b>	『***設定温度になりました』			_	ピピピ

# 音声報知一覧表 2

	報知要図	因	音声		標準 モード	音声 なし	ブザー 音
	「一」「十」	初回キー ON時	『***調理タイマーです』 『タイマーを設定できます』 (確定後) 『***タイマーを**分に設定しました』	•	•	_	ピッ (プッ)
タイマー	4-14 Lng	2回目以降の キーON時 (一旦確定後)	『***タイマーを**分に設定しま した』	•	•	_	ピッ (プッ)
モート	他キー押下時(とりけし、・	- + (기설)	『***タイマー作動中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
	最大設定での		『***タイマー最大です』				ピピー
	最小設定での		『***タイマー最小です』		_		ププー
	タイマー終了		『***タイマーをまもなく終了します』				ピピピッ
	タイマー終了		『***タイマーを終了しました』				Ľ
	湯わかし保温		『***湯わかし保温です』         『沸騰後の保温時間を設定できます』         『***タイマーを**分に設定しました』	•	_	_	ピッ
	保温時間変更時		『***タイマーを**分に設定しました』	•	_	_	ピッ (プッ)
	保温前、他キー(とりけし、湯	ー押下時 引わかし、-+以外)	『 <b>***</b> 湯わかし中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
湯わかし モード	湯わかし保温 保温への切り替わり時		『***沸騰しました保温中です』 『**分後に消火します』	•		_	ピピピッ
	最大設定での「	+」キー押し	『***タイマー最大です』			_	ピピー
	最小設定での「	ー」キー押し	『***タイマー最小です』			_	ププー
	湯わかし保温網	终了30秒前	『***湯わかし保温をまもなく終了します』	•		_	ピピピッ
	湯わかし保温網	佟了時	『***湯わかし保温を終了しました』			_	ピーーー
	湯わかし設定	诗	『***湯わかしを設定しました』		_	_	ピッ
	他キー押下時 (とりけし、)	易わかし以外)	『***湯わかし中です』『変更できません』	•	•	_	ププー
	湯わかし終了	诗	『***湯わかしを終了しました』	•		_	ピーーー
	ごはん設定時		『後コンロごはんを設定しました』	•	_	_	ピッ
			『後コンロ炊飯中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
ごはん	むらし開始時(	(燃焼停止時)	『後コンロ消火しました』『むらし中です』			_	ピピピッ
モード			『後コンロむらし中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
	むらし終了30	砂前	『後コンロ炊飯をまもなく終了します』			_	ピピピッ
湯わかし設定時『***湯わかしを設定しました』他キー押下時(とりけし、湯わかし以外)『***湯わかし中です』『変更できません』湯わかし終了時『***湯わかしを終了しました』ごはん設定時『後コンロごはんを設定しました』ごはん燃焼中、他キー押下時(とりけし、炊飯以外)『後コンロ炊飯中です』ごはんむらし開始時(燃焼停止時)『後コンロ消火しました』『むらし中です』むらし中、他キー押下時(とりけし以外)『後コンロむらし中です』「変更できません』			_	ピーーー			
	おかゆ設定時		『後コンロおかゆを設定しました』		_	_	ピッ
おかゆ	他キー押下時 (とりけし、炊	欠飯以外)	『後コンロ炊飯中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
モード   1	おかゆ終了30	)秒前	『後コンロ炊飯をまもなく終了します』			_	ピピピッ
	おかゆ終了		『後コンロおかゆが炊けました』			_	ピーーー
コンロ使用中報知	コンロ点火30:	分、60分、90分後	『***使用中です』			_	ピピピッ
「とりけし」 キー押下時			『設定を取り消しました』	•	_	_	ピー

	報知要	因	音声	親切 モード	標準 モード		ブザー 音
	点火/消火 キー押下時	非燃焼中 (非点火動作中)	•	_	_	ピッ	
	רא ו דנ	燃焼中(点火動作中)	『グリル消火します』				ピー
	点火後の各メ 「焼き加減」キ		『グリルタイマー調理中です』 『消火後設定してください』	•	•	_	ププー
グリル手動 調理モード	「火力切替」キ(燃焼時のみ		『グリル上火「強or弱」下火「強or弱」です』	•	_	_	ピッ
	「一」「+」キ・(燃焼時のみ		『グリルタイマーを <b>**</b> 分に設定しま した』	•	_	_	ピッ (プッ)
		最大設定	『***タイマー最大です』		_	_	ピピー
		最小設定	『***タイマー最小です』		_	_	ププー
	タイマー終了		『グリルまもなく終了します』	•		_	ピピピッ
	タイマー終了		『グリル終了しました』	•	•	_	Ľ
	「魚」キー押下 (初回設定時)	·····································	『グリル魚メニューです』 『メニューと焼き加減を選択してください』 『***です』	•	_	_	ピッ
	「魚」キー再押	下時(変更)	『***です』		_	_	ピッ
	点火/消火	非燃焼中 (非点火動作中)	『グリル点火します』	•	_	_	ピッ
	キー押下時	燃焼中(点火動作中)	『グリル消火します』	•	_	_	ピー
	「アラカルト」 (初回設定時)	キー押下時	『グリルアラカルトメニューです』 『メニューと焼き加減を選択してください』 『***です』	•	_	_	ピッ
	「アラカルト」 再押下時(変!		[***です]	•	_	_	ピッ
オート メニュー モード	「あたため」キ(初回設定時)		『グリルあたためメニューです』 『メニューと焼き加減を選択してください』 『***です』	•	_	_	ピッ
「魚調理 アラカルト	「あたため」 キー再押下時	·(変更)	[***です]	•	_	_	ピッ
【あたため 】	「焼き加減」キ	一押下時	『***です』		_	_	ピッ
	点火/消火 キー押下時	非燃焼中 (非点火動作中)	『グリル点火します』	•	_	_	ピッ
	(オート機能 選択後)	燃焼中(点火動作中)	『グリル消火します』	•	_	_	ピー
	点火前の他メニ	ニューキー押下時	『グリル設定できません』 『取り消し後に設定してください』	•	•	_	ププー
	点火後の「火力	切替」キー押下時					
		「+」キー押下時	『グリルオート調理中です』				
		ニュー」「焼き加減」	『変更できません』			_	ププー
	オート調理設	定時間終了30秒前	『グリルまもなく終了します』			_	ピピピッ
	オート調理設		『グリル終了しました』	•	•	_	Ľ

# 音声報知一覧表 ③

	報知要团	<u> </u>	音声	親切 モード	標準 モード		ブザー 音
オート メニュー	「とりけし」	オートグリルにて 点火受付前	『グリル設定を取り消しました』	•	_	_	ピー
<b>モード</b> 「魚調理 ]	キー押下時	オートグリルにて 点火受付後	『グリル取り消しできません』 『消火後設定してください』	•	•	_	ププー
アラカルト   あたため	高温時、 「メニュー」キ-	-押す	『グリルが熱くなっています』 『冷めるまでしばらくお待ちください』	•	•	_	ププー
	「ダッチオーブ (初回設定時)		『グリルダッチオーブン調理です』 『タイマーを設定できます』	•	_	_	ピピピッ
	点火/消火キー 押下時	非燃焼中 (非点火動作中)	『グリル点火します』	•	-	-	ピッ
	(オート機能選   択後)	燃焼中(点火動作中) 余熱中	『グリル消火します』 『グリル解除します』	•	_ _	_ _	ピー ピー
	余熱中の「火力 キー押下時	切替」「-」「+」	『グリル余熱中です』 『変更できません』	•	_	_	ププー
	点火前の他メニ	ニューキー押下時	『グリル設定できません』 『取り消し後に設定してください』	•	•	_	ププー
	点火後の「メニ	ュー」キー押下時	『グリルダッチオーブン調理中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
	「火力切替」キー	-押下時	『グリル上火「強or弱」下火「強or弱」です』	•	_	_	ピピー
ダッチ ナ ボン	[-][+]#-	押下時	『グリルタイマーを <b>**</b> 分に設定しま した』	•	_	_	ピッ (プッ)
オーブンモード		最大設定での 「+」キー押し	『***タイマー最大です』	•	_	_	ピピー
		最小設定での 「-」キー押し	『***タイマー最小です』	•	_	_	ププー
	タイマー終了	30秒前	『グリルまもなく消火します』	•		_	ピピピッ
	タイマー終了	寺	『グリル消火しました』 『余熱中です』 『タイマーをカウントします』	•	•	_	ピピピッ
	消火後の余熱	寺	『グリル余熱**分になりました』			_	ピピピッ
	余熱の最大(6	O分)時間経過	『グリル余熱60分になりました』 『余熱報知を終了します』	•	•	_	ピー
		点火受付前	『グリル設定を取り消しました』	•	_	_	ピー
	「とりけし」	消火の余熱時	『グリル設定を取り消しました』			_	ピー
	キー押下時	点火受付後	『グリル取り消しできません』 『消火後設定してください』	•	•	_	ププー
	誤使用を検出し	したとき	『グリルダッチオーブン調理を終了しました』 『タイマー調理に切り替えます』	•	•	_	ピピピッ
	高温時、「ダッ キー押す	チオーブン」	『グリルが熱くなっています』 『冷めるまでしばらくお待ちください』	•	•	_	ププー

	報知要因		音声		標準 モード		ブザー 音
	「クリーン」キ- (初回設定時)	−押下時 : 0.3秒長押し	『グリルクリーンモードです』 『サイドカバーと焼網を取り外してく ださい』	•	•	-	ピピピッ
	点消火 キー押下時	非燃焼中 (非点火動作中)	『グリル点火します』	•	_	_	ピッ
	1 3111-5	燃焼中(点火動作中)	『グリル消火します』	•	_	_	ピー
	点火前の他メニ	ニューキー押下時	『グリル設定できません』 『取り消し後に設定してください』	•	•	_	ププー
クリーン モード	点火後の「火力	切替」キー押下時					
7-1	点火後の「-」	「+」キー押下時	『グリルクリーンモード中です』 『変更できません』	•	•	_	ププー
	点火後の「メニ	ュー」キー押下時					
	タイマー終了	诗	『グリルクリーンモードを』 『終了しました』	•	_	ピーーー	
	「とりけし」	点火受付前	『グリル設定を取り消しました』		_	_	ピー
	キー押下時	点火受付後	『グリル取り消しできません』 『消火後設定してください』	•	•	_	ププー
カスタマイズ 機能設定時	「設定変更」キー	−を3秒長押し	『カスタマイズ機能です』 『設定を変更できます』	•	•	•	ピピピッ
放化改化时	「とりけし」キ-	−の3秒長押し	『リセットしました』		•	•	ピー
音声変更	[-][+] <b></b>	押下時	『音声は親切モードです』 『音声は標準モードです』 『音声は音声なしです』	•	•	•	ピッ (プッ)
音量変更	[-][+] <b></b>	押下時	『音量は大です』 『音量は中です』 『音量は小です』	•	•	•	ピッ (プッ)
オートパワーオフ 機能時間変更	[-][+] <b></b>	押下時	『オートオフ機能を**分に設定しました』	•	•	•	ピッ (プッ)
消し忘れ消火 機能時間変更	[-][+] <b></b>	押下時	『消し忘れ消火機能を**分に設定しました』	•	•	•	ピッ (プッ)
	[-][+] <b></b>	押下時	『感震停止機能を有効にしました』 『感震停止機能を解除しました』	•	•	•	ピッ (プッ)
感震停止 機能変更	感震センサー	<b></b>	『強いゆれを検知しました』 『強いゆれを検知し消火しました』 『故障が発生しています』	•	•	_	\( \) \( \)
カスタマイズ設定内容	電源ボタンのの	OFF	『設定しました』				Ľ
登録時	その他(無操作	30秒など)	『電源を切ります』 				

# ±様・アフターサービス

#### ◇仕

品			名	ガスビルトインコンロ
型	Ī	t	名	C3WG7PWA
点	火	方	式	連続スパーク点火方式
電	気	関	係	電源:AC100V(50/60Hz)・消費電力(50/60Hz):3.6W・待機消費電力:電源ボタン「入」:1.8W 「切」:0.8W
安	全	装	置	・立消え安全装置     ・電源オートパワーオフ機能     ・ロック機能     ・音声お知らせ機能     ・感震停止機能     ・焦げつき自動消火機能     ・天ぷら油過熱防止機能     ・コンロ消し忘れ消火機能     ・鍋なし検知機能     ・グリル過熱防止センサー     ・グリル消し忘れ消火機能     ・ダッチオーブンタイマー(最大設定時間30分)     ・ででは、アグリルがインタイマーのでは、アグリルがインタイマーのでは、アグリルがインタイマーのでは、アグリルバーナー)     ・グリルバーナー)     ・グリルバーナー)
付	ħ	<b>3</b>	品	・取扱説明書(保証書付)・工事説明書 ・クッキングブック ・調理プレート(ホルダー、クッキングブック付)・お問い合わせ先一覧表 ・ダッチオーブン(同こんタイプのみ)
外	形	ব	法	高さ264mm×幅598mm×奥行492mm (トッププレート幅737mm)
質			量	28kg

唐			ガ	7		1時間当たりのガス消費量kW							
	使 用 ガ 使用ガスグルー		_		個別ガス消費量			ガス接続					
使用				左右コンロ	後コンロ	グリル	ガス消費量						
都市		13	A	4	4.20 {3,610kcal/h}	1.28 {1,100kcal/h}	2.21 {1,900kcal/h}	10.6 {9,100kcal/h}					
都市ガス用		12	2 A		А		3.90 {3,350kcal/h}	1.20 {1,030kcal/h}	2.06 {1,770kcal/h}	9.86 {8,480kcal/h}	Rc1/2 (メネジ)		
L	Р	ガ	ス	用	4.20 {0.301kg/h}	1.28 {0.092kg/h}	2.28 {0.163kg/h}	10.6 {0.757kg/h}					

◎本仕様は改良のためお知らせせずに変更することがありますがご了承ください。

#### ◇アフターサービス

#### サービスのお申し込み

- ◇『Q&A(よくあるご質問)』『故障かな?と思ったら』を見 て、もう一度確認してください。
- ◇確認のうえ、それでも不都合な場合あるいは、ご不明な 場合はご自分で修理しないでお買い上げの販売店、ガス 事業者または、もよりの弊社(別紙サービス網一覧表)に お問い合わせください。なお、連絡されるときは、右記 のことをお知らせください。
- 1. 品 名:ガスビルトインコンロ
- 2. 型式名・品名コード: 非常用電池ケースふた 裏面に貼付の銘板をご覧ください。(10ページ)
- 3. 故障または異常の内容(できるだけ詳しく)
- 4. ご住所・お名前・電話番号・道順 (できるだけ詳しく)

#### 転居される場合

#### ガスには都市ガス(数種類)およびLPガスの区分があります。

- ◇ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので転居先のガスの種 類を確認のうえ、お買い上げの販売店または、もよりの弊社、転居先のガス事業者にお問い合わせください。 この場合、調整・改造に要する費用は保証期間中でも有料となります。
- ◇この機器は13A(12A)・LPガスのみの仕様です。他のガス種には調整・改造できません。

#### 保証書

#### 取扱説明書の90ページが保証書になっています。

- ◇保証書に記載されているように機器の故障については、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。保証書を
- が、はいますと、無料修理期間内であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。 ◇無料修理期間経過後の修理については、お買い上げの販売店または、もよりの弊社(別紙サービス網ー覧表) にお問い合わせください。修理によって性能が維持できる場合は修理(有料)いたします。

#### 補修用性能部品の保有期間

◇この製品の補修用性能部品《機能を維持するための必要な部品》の保有期限は、製造打ち切り後5年間です。 ただし、保有期間経過後であっても補修用性能部品の在庫がある場合は、有料修理いたします。

# 交換部品

#### 交換部品(お客さまにて取り替え可能な部品)

◇下記の部品(有料)は、お客さまご自身にてお取り替えしていた だくことができます。お求めの場合は、インターネットの販売 できじですか? (簡単! 手軽に サイト(http://ec.harman.co.jp/)、0120-38-8180(電話 料金無料)、お買い上げの販売店にお問い合わせください。 部品がいたんできたら、お早めに交換してください。



名 称	形状	型番	現金標準価格:税込	部品コード
ごとく(大)	2	ホーロー	¥2,625 (本体価格¥2,500)	DW3P12004200
(左右コンロ用)	The second	ステンレス	¥2,940 (本体価格¥2,800)	DW3M12010105
ごとく(小)	2	ホーロー	¥2,310 (本体価格¥2,200)	DW3P12008208
(後コンロ用)		ステンレス	¥2,625 (本体価格¥2,500)	DW3M12015100
バーナーキャップ(大)		ホーロー	¥ 1,575 (本体価格¥ 1,500)	DW2Q320020208
(左右コンロ用)12A・13A用		ステンレス	¥2,310 (本体価格¥2,200)	DW3E320090109
バーナーキャップ(大)		ホーロー	¥1,575 (本体価格¥1,500)	DW1L320032010
(左右コンロ用)LP用		ステンレス	¥2,310 (本体価格¥2,200)	DW3E320040104
バーナーキャップ(小)		ホーロー	¥ 945 (本体価格¥ 900)	DW1F320187201
(後コンロ用)		ステンレス	¥1,890 (本体価格¥1,800)	DW3E320140107
バーナーリングカバー(大)		グレー		DW3M120260205
		シルバー		DW3M120260107
バーナーリングカバー(小)	<b>©</b>	グレー		DW3M120270200
	_	シルバー		DW3M120270102
グリル排気口カバー		ホーロー	¥ 788 (本体価格¥ 750)	
2 2 7 7 37 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		クロームメッキ	¥1,890 (本体価格¥1,800)	DW3C120050305
グリル焼網			¥5,775 (本体価格 ¥5,500)	DW2T33049105
グリル受け皿			¥3,675 ( <sup>本体価格</sup> ¥3,500)	DW2T33048108
サイドカバー(左)			¥ 630 ( <sup>本体価格</sup> ¥ 600)	DW2T33058005
サイドカバー(右)			¥ 630 ( <sup>本体価格</sup> ¥ 600)	DW2T33060004
調理プレート(セット)			¥3,990 (本体価格 ¥3,800)	LP 0132
調理プレート			¥3,465 (本体価格 ¥3,300)	LP0K12001102
調理プレート ホルダー			¥ 525 (本体価格 ¥ 500)	LP0K12002109
調理プレート クッキングブック	$\Diamond$		¥ 315 (本体価格 ¥ 300)	LP0K65001006
ダッチオーブンセット			¥15,750 (本体価格 ¥15,000)	DP 0127
ダッチオーブン ふた			¥6,825 (本体価格 ¥6,500)	DW2T65014100
ダッチオーブン 本体			¥8,925 (本体価格 ¥8,500)	DW2T65013103
ダッチオーブン 網			¥ 840 (本体価格 ¥ 800)	DW2T65015009
ダッチオーブン 支持枠			¥1,575 (本体価格 ¥1,500)	DW2T65016006
鍋つかみ			¥ 347 (本体価格 ¥ 330)	DW2H65012008
レシピカードセット			¥1,260 (本体価格 ¥1,200)	DW2T65008103

2010年9月現在の価格です。価格・仕様は、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。上記部品の価格には、配送費は含まれておりません。詳しくは、もよりの弊社にお問い合わせください。停電時に使用する乾電池は電気店などでお買い求めください。 ※イラストは参考です。詳しくは『各部のなまえ』(3ページ)を参照してください。

# 別売部品

### 別売部品

◇お買い上げの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。

名 称	形状	現金標準価格:税込	部品コード
ダッチオーブンセット ・ダッチオーブンふた ・ダッチオーブン網 ・ダッチオーブン本体 ・ダッチオーブン支持枠 ・レシピカードセット ・鍋つかみ		¥15,750 (本体価格 ¥15,000)	DP 0127
ステンレス用クリーナー	(1本)	¥1,050 (本体価格 ¥1,000)	LP 0127A (1本)
ステンレス州フリーテー	(6本セット)	¥6,300 (本体価格 ¥6,000)	LP 0127 (6本セット)
ガラストップクリーナー	(1本)	¥ 892 ( <sup>本体価格</sup> ¥850)	LP 0125A (1本)
カンストッフフラーノー	(6本セット)	¥5,355 (本体価格 ¥5,100)	LP 0125 (6本セット)
フード連動用リモコン	Vill soon	¥9,135 (本体価格 ¥8,700)	DP 0118ST
炊飯専用鍋(3合)		¥4,410 (本体価格 ¥4,200)	LP 0134
炊飯専用鍋(5合)		¥5,460 (本体価格 ¥5,200)	LP 0135

2010年9月現在の価格です。価格・仕様は、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。上記部品の価格には、配送費は含まれておりません。詳しくは、もよりの弊社にお問い合わせください。

# 保証書

#### 

品 名 ガスビルトインコンロ

このたびは当社製品をお買上げいただきましてありがとうございます。この保証書はお客様の正常な使用状態において万一、機器本体が故障した場合には、本書の記載内容で無料修理を行うことを約束するものです。

#### <無料修理規定>

何何何

的何句

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店または、もよりの弊社が無料修理致します。
- 2. 保証期間内に故障し、無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店または、もよりの弊社にご依頼のうえ、本書をご提示ください。 なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 3. ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 4. ご贈答品で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、もよりの弊社にご相談ください。
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 6. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 7. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 住宅用途以外(業務用:喫茶店、飲食店など)でご使用になられた場合による故障および損傷。
  - (ロ) 車両、船舶に備品として搭載された場合に生じた故障および損傷。
  - (ハ) 工事説明書および取扱説明書などに指示する方法以外の工事設計または取付工事などが原因で生じた不具合、故障および損傷。
  - 二) お買い上げ後、取付場所の移動・落下などによる故障および損傷。
  - (ホ) 建築躯体の変形など住宅部品本体以外の不具合に起因する機器の不具合および塗装の退色、メッキの軽微な傷、錆など設計 仕様の範囲内の感覚的な現象の場合。
  - (へ) 適切な使用、維持管理を行わなかった場合および不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (ト) ガスの供給事情による故障および損傷。
  - (チ) 指定規格以外のガス (ガスグループ) および電気 (指定外の電池含む) で使用された場合。
  - (リ) 火災・爆発などの事故、落雷・地震・噴火・風水害・煤煙・異常気象などの天災・地変および戦争・暴動など破壊行為による故障および損傷。
  - (ヌ) 海岸付近・温泉地などの地域における塩害・腐食性の有害ガスおよびほこりなどの空気環境に起因する故障および損傷。
  - (ル) ねずみ・鳥・くも・ゴキブリなどの動物の侵入および行為に起因する故障および損傷。
  - (ヲ) 消耗部品の取り替えおよび保守などの費用。
  - (ワ) 熱量変更に伴なう改造・調整の場合。
  - (カ) 本書の提示がない場合。
  - (ヨ) 本書に保証期間、お客様名、販売店名の記入捺印のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。

お	 客	<del></del> 様	お 名 前			TEL	
رق	<u> </u>	12K	で住所〒				
保	証 期	閰	お買い上げ	年	月	日から 1 年間	
販	売	店	店 名			TEL	
7/2	RIX 96		住 所 〒				

- ※保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために、お客様の記載内容を利用させていただく場合がありますので、ご 了承ください。
- ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律 上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または、も よりの弊社にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくはアフターサービス欄をご覧ください。

株式会社ハーフラ

〒554-0023 大阪市此花区春日出南3-2-10

TEL 06 (4804) 8600

-----

年	月	日	修	理	記	録	(	修	理	内	容	)	サービス員⑩

明明明明明



#### 長年ご使用のガス機器の点検をぜひ!

- ・ときどきガスくさい。
- ・焦げくさいにおいがする。
- ・キーやボタンの操作が不確実。・コンロ部、グリル部が点火しにくい。・その他の異常や故障がある。

以上のような症状のときは、ガス栓を閉じ、故障や事故防止のため、 必ず販売店に点検・修理を相談してください。

### 株式会社ハーフラ

本社 〒554-0023 大阪市此花区春日出南3-2-10

アフターサービスについての お問い合わせは

(修理受付センター)

サービスはハイハーマン

● 受付時間/24時間サービス受付 携帯電話からのお問い合わせは ☎ 078-928-5496 (受付時間/8:30~19:00)

商品についてのお問い合わせは

お客様センター

**2**06-4804-8614

● 受付時間/平日、土曜日9:00~18:00 (日・祝日・弊社指定休日は除く)

この取扱説明書は再生紙を使用しています。